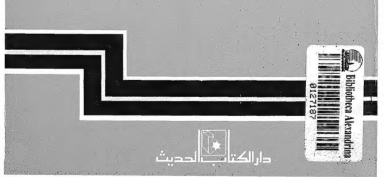
# الإستثماروالعولة

الدكتور/حسين عمر



سلسلة مبادئ المعرفة الاقتصادية الاستثمار والعولمة



## الاستثمار والعولمة

الدكتور/ حسيين حصر أسناذ الاقتصاد بجامعتي القاهرة والأزهر والجامعات العربية (سابقا) خبير اقتصادي دولي بمنظمة الأمم المتحدة

دار الكتاب الحديث

## بسراقه الرجن الرحير قالوا سبحانك لاعلم لنا إلاما علمتنا إنك أنت العليم الحكيم

صلق الله العظير

حقوق الطبع محفوظة. الطبعة الأولى ٢٠٠٠م

تصميم وإفراج فني /م. وائل سيد عبد التواب



9. عباس العقاد - مدينة نصر - هاتف: • ٢٧٥٣٩٩ فاكس: ٢٧٥٣٩٩ فاكس: ٢٧٥٣٩٩ ووي. ٢٤٦٠٦٢٨ فاكس: ٢٤٦٠٦٢٨ فاكس: ٣٤٦٠٦٢٨ فاكس: ٣٥-٣٥-٣٠-٣٠ عَبْرُنَةً \* ٣٠ ووارية - الجزائر رواصعة - هاتف وفاكس ٥٥--٣٥-٣٠-٣٠

القاهرة الكويت الجزائر

## **4.7.3**

#### مندمة النظرية الاقتصادية في اطارها العام

بمكن النظر إلى النظرية الاقتصادية في إطارها العام على أنها من فرعين: نظرية اقتصادية كلية ونظرية اقتصادية جزئية ، مما يدعو إلى توضيح مفهوم كل شق منهما . إن النظرية الاقتصادية الكلية تتناول المتغيرات والمشكلات والسياسات الاقتصادية \_ لا على مستوى الوحدة الاقتصادية الفردية \_ وإنما على مستوى جميع الوحدات الاقتصادية \_ الإنتاجية والاستهلاكية \_ أى على مستوى الاقتصاد القومى في مجموعه . وبما أن التغيرات التى تطرأ على المتغيرات الاقتصادية هى التى تثير المشكلات الاقتصادية ، وأن معالجة هذه المشكلات نتطلب رسم سياسات اقتصادية، فإن أولوية الاهتمام تنصب \_ في الأساس \_ على دراسة العوامل التي تحدد حجم الناتج والدخل . ومن هنا فإن مثل هذه العوامل هى التي تحدّد مجال الدراس \* في "الاقتصاديات الكلية" .

ومن الواضح هنا أن هذه العبارة التي أطلتها الاقتصاديون المحدثون. عبارة "الاقتصاديات الكلية" \_ هي تأكيد على أن الدراسة تنصب على الناتج الكلى والدخل الكفي \_ لا على التحليل التفصيلي المتعلق بمكونات كل منهما. غير أن تحليل الدخل القومى القيمي هو الأداة الرئيسية للتحليل في هذا الفرع من الدراسة ، ولأن الدخل القومى رثيق الارتباط بمفاهيم مختلفة للدخل مثل الناتج المحلى الإجمالي ، والناتج القومى

الإجمالي ، وصافى الناتج القومى ، والدخل القومى ، والدخل الشخصى والدخل التصرف . كما أن الدخل القومى وثيق الارتباط ستغيرات اقتصادية كلية أخرى مثل الاستهلاك والادخار والاستثمار ومستوى الأسعار ومستوى التوظف . فضلا عن ذلك ، فإن مجال الدراسة في النظرية الاقتصادية الكلية ينسحب إلى كيفية تفسير تحديد المستوى التوازني للدخل القومى وعلاقته بمستوى التوظيف الكامل .

أما النظرية الاقتصادية الجزئية فإنها تختص بتركيب الإنتاج ، وتوزيع الدخل ، وعمل جهاز الأسعار في "اقتصاد السوق" ، أو ما يسمى "باقتصاد الأسعار". ومن ثم فإن النظرية الجزئية إن هي إلا نظرية للأسعار تعنى بتوضيح كيفية تضميص الموارد الإنتاجية في المجتمع الاقتصادي لإنتاج السلع والخدمات المختلفة التي تشبع حاجات أفراد هذا المجتمع على هدى جهاز الأسعار . كما تعنى هذه النظرية بإيضاح كيفية توزيع هذه السلع والخدمات على هؤلاء الأفراد . بعبارة أدق : إن النظرية الجزئية \_ أو نظرية الأسعار - "تختص ، في الواقع ، بشرح تفاصيل مكونات الناتج الكلى (عدد كل سلعة من السلع الاستهلاكية أو الاستثمارية مثلا) ومكونات الدخل الكلى (الربع ، الأجور ، الفوائد، الأرباح ) والأجور بالنسبة لختلف فئات العمل ، والأسعار النسبية لختلف السلع والخدمات .

وإذ كانت الاقتصاديات الكلية تعنى بتحليل الإجماليات . والاقتصاديات الجزئية تعنى بتحليل الإجماليات ، إلا أن هذا لا يعنى أن شة حدودا الجزئية تعنى بتحليل مكونات هذه الإجماليات ، إلا أن هذا لا يعنى أن شة حدودا فاصلة ونهائية بين هذين النوعين من التحليل الاقتصادى . ذلك أن تكوين الأجزاء قد يؤثر على يؤثر على الإجمالي بدوره قد يؤثر على الأجزاء ، مما يعنى - بعبارة أخرى -أن التشابك قائم بين فرعى الدراسة إلى حد كبير. لنضرب مثلا بالحجم الإجمالي للناتج كمتغير اقتصادى أساسى ، ونرى كيف يتأثر

هذا الإجمالي بمكوناته وكيف يؤثر بدوره على مكوناته. إن إجمالي الناتج والدخل يتوقفان- إلى حد ما - على كيفية توزيع هذا الدخل على المنتجين (أصحاب عناصر الإنتاج: الأرض والعمل ورأس المال والتنظيم)، إذ إن توزيع نسبة كبيرة نسبياً من الاحضل على عدد قليل من أفراد المجتمع يؤدى إلى نقص الطلب على السلع والخدمات، مما يؤدى بدوره - في الدى الأطول - إلى تففيض الإنتاج ونشوء ظاهرة الكساد والبطالة. وفي الجانب الآخر، عندما يهبط مستوى الإنتاج في فترات الكساد فإن الناتج من السلع المعمرة - كأحد أجزاء الناتج الإجمالي - يتجه عادة إلى التناقص بدرجة أكبر من تناقص الناتج من السلع الأخرى غير المعمرة ، كما يتجه ناتج هذه السلع الأخرى إلى التناقص بدرجة أكبر من تناقص الناتج من الخدمات وهكذا فإن التشابك بين النظريتين - الكلية والجزئية - يتراءى دائماً للعيان في مجرى الحياة الاقتصادية ، وإن كان الفصل بينهما هو لأغراض التحليل.

وتبدو أهمية دراسة النظرية الاقتصادية الكلية من خلال المجالات التى تتناولها: دراسة الكيفية التى يعمل بها الاقتصاد القومى ، ودراسة كيفية تحقيق التوازن الاقتصادى العام ، ودراسة التقلبات التى يتعرض لها الناتج والدخل والإنفاق عبر الزمن ، ودراسة العوامل المؤدية إلى النمو الاقتصادى.

وفى هذا الضوء ، يتناول الكتاب فى جزئه الأول الفصول الأربعة الأولى على التوالى: الاستهلاك والادخار والاستثمار متغيرات اقتصادية كلية ، الاستثمار: أنواعه ومكرناته ومحدداته وأهميته الاقتصادية ، الاستثمار والدخل والعلاقة بينهما فى نظرية مضاعف الاستثمار ، الدخل والاستثمار والعلاقة بينهما فى نظرية المجل. أما فى الجزء الثانى ، فإن الكتاب يتناول على التوالى : حسابات الدخل القومى :

الناتج والإنفاق ، مستوى توازن الدخل القومى ، الأهمية الاقتصادية للحسابات القومية . والله الموقق ؛

#### المؤلف



## الإن الأول

## الاستئمار دعامة النمو الاقتصادي في البلدان حديثة النمو

- الاستهلاك والادخار والاستثمار متغيرات اقتصادية كلية .
- الاستثمار: أنواعه ومكوناته وعدداته وأهميته الاقتصادية.
- الأثار المضاعفة للاستثمار على الدخل (مضاعف الاستثمار) .
  - · الأثار المضاعفة للدخل على الاستثمار (المجل) .



### الفصل الأول الاستهلاك والادخار والاستثمار متغيرات التصادية كلية

سبق أن أشرنا في دراسة سابقة (١ ). إلى أن شة دورة النشاط الاقتصادي ، أو ما يسمى "دورة الدخل" . وأن هذه الدورة شر بعراحل ثلاث :

- ه مرحلة إنتاج الناتج القومي.
- مرحلة توزيع الدخل من قيمة الناتج
- مرحلة إنفاق الدخل على الناتج ◄ الإنغاق القومى.

وهذا يعنى بوضوح أن الدخل وسيط بين الناتج والإنفاق، وأن التعادل محقق بين الناتج والدخل القومى والإنفاق القومى. وفي المرحلة الثالثة من مراحل دورة النشاط الاقتصادي التي أشرنا إليها وهي مرحلة الإنفاق القومى (مرحلة إنفاق الدخل على الناتج القومى) فإن جزءا من الدخل ينفق على الاستهلاك، وما قد يتبقى بعد ذلك من الدخل فهو ادخار يوجه للإنفاق على الاستثمار. ويهذه المثابة فإن العلاقة بين الادخار والاستثمار هي علاقة مزدوجة ، أو بالأحرى هي علاقة مويلية وعلاقة إنتاجية في الوقت ذاته.

<sup>(&#</sup>x27; ) راجع الكتاب الأول من هذه السلسلة ، ص ٣٧ وما بعدها .

ذلك أنه من ناحية أن العلاقة بين الانخار والاستثمار هي علاقة شويلية فلأن الانخار مصدر شويل الاستثمار. أما من ناحية أن هذه العلاقة هي علاقة إنتاجية ، فلأن المنخرات تتحول من رأس مال نقدى إلى رأس مال عينى ، أي إلى رأس مال عينى ، أي إلى رأس مال عينى ، أي إلى رأس مال عتقيقى كالمبانى والآلات والمعدات وما إلى ذلك من سلع إنتاجية تسهم في إنتاج سلع أخرى ، وتشكل أحد عناصر الإنتاج الأربعة ألا وهو عنصر رأس المال . وعلى ذلك فسوف نتناول في هذا الفصل جانب الإنفاق القومي (إنفاق المنخل على الناتج) في العلاقة الثلاثية المعروفة لدينا الآن : الناتج والدخل والإنفاق . ومن ثم يقتضى الأمر أن نناقش طبيعة العلاقة بين الدخل القومي من جانب وبين المتغيرات الاقتصادية الكلية \_ الاستهلاك والانخار والانخار . غير أننا سوف نفرد هذا الفصل لعلاقة الدخل القومي بالاستهلاك والانخار . أما علاقة الدخل القومي بالاستثمار في الأساب من هذا الفصل لعلاقة الدخل القومي الفصلين الثالث والرابح من هذا القومي الاستثمار في الأستثمار في في المناز . أما علاقة الدخل القومي الأستثمار في الأستثمار في والرابح من هذا الغوم العلاقة الدخل القومي الفصلين الثالث والرابح من هذا الغوم الأول.

#### ١-١ الانتخار مصدر تمويل الاستثمار

من الحقائق الاقتصادية الهامة أنه في المجتمع الحديث يقوم بالادخار والاستثمار أفراد مختلفون ولأغراض مختلفة . بيد أن هذا ليس صحيحاً دائماً ، إذ عندما يُخصص المزارع وقته لأعمال الصرف في حقله بدلاً من أن يقوم بالزراعة والحصاد ، فإنه يدخر ويستثمر في نات الوقت . هو يدخر لأنه بمتنع عن الاستهلاك في الوقت الحاضر لكي يزوَّد نفسه بعزيد من الاستهلاك في المستقبل ، ويقاس مقدار ادخاره بالغرق بين دخنه الصافي واستهلاكه . غير أن هذا المزارع يقوم بالاستثمار أيضاً ، بمعنى أنه يعمل على تكوين رأس مال حقيقي لتحصين القدرة الإنتاجية

لأرضه ومعداته . ومما هو جدير باللاحظة أن الاسخار والاستثمار ليسا شيئاً واحدا بالنسبة لهذا المزارع فحسب ، بل إن الأغراض التي توحي بالقيام بهما واحدة ، إذ هو لا يتنح عن الاستهلاك في الوقت الحاضر إلا لأن شة احتمالاً أو ضرورة للقيام بأعمال الصرف في المستقبل ، فإذا لم تكن هناك فرصة للاستثمار ، فلن يدور بخلده قط أن يدخر .

وتقوم المنشآت \_ وخاصة الشركات \_ فى المجتمع الاقتصادى الحديث بتكوين رأس المال أى الاستثمار ، حيث إنه عندما تسنح للشركة أو المنشأة فرص الاستثمار ، فسوف يغريها نلك على استقطاع جزء من أرياحها والاحتفاظ به لأغراض الاستثمار ، ولذلك يتوقف الخار الشركات أو المنشآت مباشرة على فرص الاستثمار .

ومع ذلك هذاك مجموعة أخرى تقوم أيضاً بالانتخار وهي الأفراد والأسر. قد يرغب الفرد في الانتخار لأغراض عديدة مختلفة:

- قد يُدخر الفرد لغرض الإنفاق في المستقبل على شراء منزل أو شراء سيارة أو بعض الأثاث.
  - وقد يدُّخرلكي يؤمِّن نفسه ضد عاديات الزمن .
  - وقد يدخر لأنه يتطلع إلى ترك ثروة إلى ذريته من بعده.
  - وقد ينخر لأنه يسعى للاستمتاع بجمع المال حباً في المال.
- وقد ينتُ خرالانه يقطلع إلى القوة والجاه والأمان مما ينطوى عليه جمع الثروات واقتناء المال الوفير.
- وقد يتّخر لأن التوفير والاعتدال في الإنفاق عادة متأصلة في نفسه لها قيودها وانعكاسها على سلوكه الاقتصادي.



ونخلص من ذلك إلى أن مختلف الأفراد يقومون بالاسخار والاستثمار لأغراض مختلفة مستقلة بعضها عن البعض إلى حد كبير .

وتقوم المنشآت عادة بتكوين القدر الأكبر من رأس المال (الاستثمار) ، ويختلف مقدار حمن سنة إلى أخرى ومن عقد إلى عقد آخر من السنين . ويمكن تفهم هنا الساوك المتقلب للاستثمار ، عندما ندرك أن فرص الاستثمار متوقفة على الاكتشافات الجديدة ، والمنتجات الجديدة ، والسكان الجدد ، والدخل المرتفع ، وهو ما يعنى أن فرص الاستثمار متوقفة على عناصر النمو في النظام الاقتصادي وهي العناصر "الديناميكية" التي لا يمكن التنبؤيها . مثال نلك :

- المعرفة الغنية.
- التوقعات التفاؤلية والتشاؤمية لرجال الأعمال.
  - السياسات الضريبية.
    - الإنفاق الحكومى.

هذا التقلب المتطرف للاستثمار هو حقيقة اقتصادية أخرى بالغة الأهمية. وقد يمكن للنظام الاقتصادى أن يعبئ البشر والمعدات والمعرفة الفنية للتجاوب مع أى طلب معين على السلع والخدمات. غير أن هذا النظام لا يستطيع أن يضمن توافر ذلك المقدار من الاستثمار الذي يحقق التوظف الكامل لكل عناصر الإنتاج في المجتمع. بحيث لا يكون مقدار الاستثمار قليلاً إلى الحد الذي يسبب البطالة أو كبيراً إلى الحد الذي يسبب البطالة أو كبيراً إلى الحد الذي يسبب النظام فيما يتعلق بالاستثمار، إذ قد يكون الاستثمار على نطاق واسع جداً لعشرات السنين مؤدياً بذلك إلى التضخم المزمن، وقد يكون الاستثمار ضئيلاً لفترة زمنية طويلة مؤدياً بذلك:

إلى البطالة وفائض الطاقة الإنتاجية. ومن حسن الطالع أنه يمكن اتباع السياسات الاقتصادية التي تحد من عنف التقليات في الدخل القومي وحجم التوظف.

#### ١-٢ الميل للاستهلاك والميل للاسخار في نطاق الوحدة الاستهلاكية (١)

وينفرد الدخل بأنه أهم عامل فى تحديد الاستهلاك والادخار، إذ إن الوحدات الاستهلاكية ذوات الدخول القليلة تُنفق جزءاً كبيراً من دخولها على ضروريات الحياة كالطعام والمأوى والكساء، أما الوحدات الاستهلاكية الغنية ذوات الدخول الكبيرة فهى بوجه عام أكثر قدرة على الادخار، والزيادة فى مدخراتها عن مدخرات الوحدات الاستهلاكية ذوات الدخول القليلة ليست زيادة مطلقة فحسب، بل تكوّن نسبة أكبر من نسبة زيادة دخولها.

#### ١-٧/ الميل الحدى للاستهلاك والميل الحدى للانتخار

ويمكن توضيح ما تقدَّم بالجدول الآتى الذي يدل على بعض البيانات الإحصائية عن الدخول القابلة للتصرف من جانب وحدة استهلاكية في إحدى المدن، إذ يُفترض في هذا الجدول أن دخل إحدى الوحدات الاستهلاكية (وهو مجموع الإنفاق على الاستهلاك وصافى الادخار الشخصى) يتزايد من (١٠٠٠) إلى (٢٠٠٠) من الجنيهات، وأنه مع كل زيادة في الدخل، يزيد الإنفاق على الاستهلاك، كما يزيد صافى الادخار.

<sup>(</sup>١) الوحدة الاستهلاكية قد يكون من يمتلها فرد واحد أو مجموعة أفراد في آسرة واحدة .



وهنا نتساءل: ما هي دلالات الجدول الآتي في صدد العلاقة بين الدخل والاستهلاك والادخار، عندما يتزايد دخل هذه الوحدة الاستهلاكية من (١٠٠٠) إلى (٦٠٠٠) من الجنيهات؟

بهكن أن نجمل الإجابة عن هذا التساؤل الهام فيما يلي:

جدول رقم (١) ويبين الميل الحدى للاستهلاك والميل الحدى للاسخار (بيانات افتراضية)

#### بخل الوجدة الاستهلاكية

اليُّل الحدي إلى الإدعار (4)	صائي الأدخار (4)=(4)-(7) (4)	طيل اخدي إلى الاستبلاك (٢)	الإنفاق على الإستهلاك (٢)	لدخل القابل التصرف يحد أداد الضرائب (١)
	ريال		رياله	زيال
	1A+ -		114*	1 !
٠,١٨		+2AT == 1222		
	مقر		7	پ ۲۰۰۰
*,4"		**A = 4.1		
	r		44	2000
r		*,V = ***		
	4		Files	1
•,1		128 = 311		
	1		2 * * *	A * * *
+,0		*y8 = \$111		
	10		24**	7****
*,0	*	*10 = \$112		
	3			ر ۵۰۰۰

(۱) يتزايد الإنفاق على الاستهلاك زيادة مطلقة مع كل زيادة في الدخل الآيل للوحدة الاستهلاكية ، إذ يرتفع من (۱۱۸۰) إلى (٤٥٠٠) جنية (العمود رقم ۲ في الجدول السابق) عندما يرتفع دخل الأسرة من (۱۰۰۰) إلى (۱۰۰۰) من الجنيهات ( العمود رقم ۱ في الجدول السابق).

- (٢) يتناقص الميل الحدى للاستهلاك مع كل زيادة فى دخل الوحدة الاستهلاكية ، إنـ
   بنخفض من ١٨٠ إلى ٥ . (العمود رقم ٣ فى الجدول السابق) .
- (٣) يتزايد صافى الانخار زيادة مطلقة مع كل زيادة فى نخل الأسرة ، إذ يرتفع من (-١٨٠٠) إلى (١٥٠٠) جنيه ( العمود رقم ٤ فى الجدول السابق) عندما يرتفع دخل الوحدة الاستهلاكية من (١٠٠٠) إلى (١٠٠٠) من الجنيهات (العمود رقم ١ فى الجدول السابق).
- (٤) يتزايد الميل الصدى للانضار مع كل زيادة في نخل الوحدة الاستهلاكية ، إذ يرتفع من ١٨. • إلى ٥. • ( العمود رقع في الجدول السابق).
- ( ° ) حـاصل جمع اليل الحدى للاستهلاك والميل الحدى للانخــار يســاوى الواحـد الصحيح دائمـاً (حـاصل جمع الأرقـام المتنــاظرة فى العموديـن رقمى ٥،٣ فى الجدول السابق – مثال ذلك ٨٠٠ - ١٨٠٠ . • = ١ ) .
- (٦) الاسخار سالب (وقدره -٨٠٠ جنيهاً عند الوضع (أ) فى الجدول السابق، إذ إن إن المخال سالب أو المدخل إنفاق الوحدة الاستهلاكية على الاستهلاك (وقدره ١١٨٠ جنيهاً) أكبر من دخل الوحدة القابل للتصرف (وقدره ١٠٠٠ جنيه). ولكى يتحقق ذلك تقترض الوحدة الاستهلاكية من أجل الإنفاق على الاستهلاك أو تتصرف بالبيع فى بعض الأصول الملوكة لها.
- (٧) الانتخار يساوى الصفر عند الوضع (ب) فى الجدول السابق ، إذ إن بخل الأسرة عند هذا الوضع (وقدره ٢٠٠٠ جنيه) يتعادل مع إنفاقها على الاستهلاك (وقدره ٢٠٠٠ جنيه). ومن ثم يُعتبر الوضع (ب) وضع التحول من الانخار السالب إلى الانخار الوجب.

(٨) الاسخار موجب (وقدره ٣٠٠جنيه) عند الوضع (ج) في الجدول السابق، إذ إن يخل الوحدة الاستهلاكية \_ عند هذا الوضع (٣٠٠٠) من الجنيهات\_ أكبر من إنفاقها على الاستهلاك (٣٧٠٠جنيه) ، والادخار موجب أيضاً بالنسبة للأوضاع (د) ، (ه) ، (و) للسبب ذاته .

#### ١-٧/٢ حساب الميل المعنى للاستهلاك والميل المعنى للانتخار

لنقد الآن إلى العمود رقم ٣ بالجدول السابق لنرى كيف بهكن حساب الميل الحدى للاستهلاك. إننا نرى أن بخل الوحدة الاستهلاكية (فرد أو أسرة) يرتفع من (۲۰۰۰) إلى (۲۰۰۰) من الجنيهات - أى بزيادة قدرها (۱۰۰۰) جنيه فيما بين النقطة (ب) والنقطة (ب) وانتقطة (ب). ونتساءل الآن: إنا كان بخل الوحدة الاستهلاكية يرتفع بمقدار ۱۰۰۰ جنيه، فما هو المقدار الذي يرتفع به الاستهلاك؟ يدل العمود رقم ٢ بالجدول السابق على أن الاستهلاك يرتفع من (۲۰۰۰) إلى (۲۷۰۰) جنيه، أى بزياد قدرها (۷۰۰) جنيه، ولذلك فإن الاستهلاك الإضافي يساوى ٧٠ من الدخل برياد قدرها (۷۰۰) جنيه يضاف إلى بخل الوحدة الاستهلاكية سوف يوجّه ٧٠ قرشاً منه إلى الإنفاق على الاستهلاك، أما ما يتبقى منه \_ وقدره ٣٠ قرشاً فسوف يوجّه للابخار.

ولذلك بين القول أن الميل الحدى للاستهلاك بين النقطة (ب) والنقطة (ج) هو V. و الميل الحدى للاستهلاك بين النقطة (د) والنقطة (ه) هو V. و الميل الحدى للاستهلاك بين النقطة (ه) والنقطة (و) هو V. كما يتضح من الجدول أن الحدى للاستهلاك هو V. عند الدخول الدنيا، وهي مخول الوحدات

الاستهلاكية قليلة الدخل ، وأن هذا الميل الحدى يهبط في النهابية إلى ٥٠٠ عند الدخول العليا وهي بخول الأسر الغنية .

وبما أن مجموع الميل الحدى للاستهلاك والميل الحدى للاسخار هو الواحد الصحيح
 دائماً كما سبق إيضاحه ، فإن هذا الواحد الصحيح مطروحاً منه الميل الحدى
 للاستهلاك بساوى الميل الحدى للانتخار ، كما يتضح فيما يلي :

المل الحدى للاستهلاك + الميل الحدى للانتخار = ١ -----(١).

. . ١\_ الميل الحدى للاستهلاك = الميل الحدى للانتخار ----(٢).

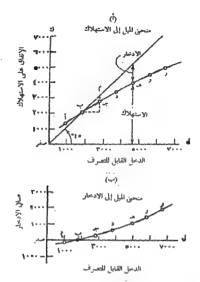
وإذا رمزنا للميل الحدى للاستهلاك بالرمزم حك ورمزنا للميل الحدي للاسخار بالرمزم حد

. . ۱ - ع ک = ع ع د -----(۲).

١-٣/٢ منحنى الميل الحدى للاستهلاك ومنحنى الميل الحدى للاسخار

ويمكن الدلالة على العلاقة بين الإنفاق على الاستهلاك والانخار. الموضحة بعاليه ، في الشكل البياني الآتى رقم (١) ، وهو الذي يعبِّر بيانياً عن الإنفاق على الاستهلاك كما هو وارد بالعمود رقم ٢ بالجدول السابق ، وذلك مقابل دخل الوحدة الاستهلاكية القابل للتصرف (١) كما هو وارد بالعمود رقم ١ بهذا الجدول .

<sup>(&#</sup>x27; ) الدخل القابل التصرف هو إحدى صور الدخل في حسابات الدخل القومي التي تكشف عن طبيعة العلاقسة بين الناتج والدخل والإنفاق التي تتضمنها دورة النشاط الاقتصادي أو دورة الدخل - أنظر الفصل الخامس بملخزء النان من هذا الكتاب .



الشكل رقم \ (1) ويدل على أن الاستهلاك يتوقف على دخل الوحدة ويتوقف انحدار منحش الاستهلاك على الميل المدى للاستهلاك ،أما الشكل رقم \ (ب) فيدل على أن جزءاً من كل جنيه يضاف إلى دخل الوحدة سوف يوجّه للادخار.

ومن ثم يمكن توصيل الدوائر الناتجة أ . ب ، ج ، د . ه . و . رلتتخذ شكل منحنى متصل نسميه بمنحنى الاستهلاك أو "منحنى الميل للاستهلاك" أو بتعبير أدق "منحنى الميل الحدى للاستهلاك". وسوف يدل الخط الماثل بزاوية 63 عما إذا كان الإنفاق على الاستهلاك يتعادل مع مستوى الدخل ، أو أنه أكبر أو أصغر منه . وتدل نقطة تقاطع منحنى الميل إلى الاستهلاك ، مع الخط الماثل بزاوية 63 درجة ، على

مستوى الدخل القابل للتصرف والذى توشك أن تكون فيه الوحدة الاستهلاكية عند نقطة التحيل من الادخار السالب إلى الادخار الموجب، وهي النقطة ب. وهنا يتعادل الإنفاق على الاستهلاك مع الدخل القابل للتصوف فلا تقترض الوحدة الاستهلاكية شيئاً، كما أنها لا تدخر شيئاً بوجه عام.

كذلك فلا يمكن أن تكون الوحدة الاستهلاكية عند نقطة التحول ، إذا كان وضعها عند أى نقطة أخرى خلاف النقطة ب على منحنى الميل إلى الاستهلاك . ويلاحظ أنه إلى يمين النقطة ب ، يكون المنحنى أسفل الخط المائل بزاوية 63 مكما يدل على ذلك السهم السفلى في الشكل البياني السابق رقم ١ (أ) ، ويعنى أن المسافة الرأسية (الإنفاق على الاستهلاك) أقبل من المسافة الأفقية (الدخيل القابل للتصوف). ونحن نعلم أن الوحدة الاستهلاكية إذا لم ثنفق كل دخلها ، فلابد أن تتّخر ما يتبقى من هذا الدخل بعد الإنفاق على الاستهلاك . ويدل الخط المائل بزاوية 63 درجة على معرفة ذلك القدر من الدخل الذي تتّخره الوحدة الاستهلاكية . ويقاس "صافى الادخار الموجب" بالمسافة الواقعة بين منحنى الميل إلى الاستهلاك والخط المائل بزاوية 63 درائل السابق رقم ١ (أ) .

كذلك فإلى يسار التقطة ب. يدل الخط المساعد الماثل بزاوية 60 درجة على أن منحنى الميل إلى الاستهلاك أعلى من هذا الخط. وهذا يعنى أن الوحدة الاستهلاكية تدأب \_ لفترة من الوقت \_ على الإنفاق على الاستهلاك بمقدار أكبر من الدخل الذي تكتسبه . وتسمَّى الزيادة في الاستهلاك على الدخل "صافى الاسكار السالب".

ولنلخص الآن دلالة الشكل السابق رقم (١) في الأوضاع المختلفة :



- عندما یکون منحنی المیل إلى الاستهلاك فی وضع أعلى من الخط المائل
   بزاویة ۶۵ درجة ، یکون الاسخار سالباً.
- عندما يتقاطع منحنى الميل إلى الاستهلاك مع الخط المساعد الماثل بزاوية ٥٥ درجة ، تكون الوحدة الاستهلاكية عند نقطة التحول من الاسخار السالب إلى الاسخار الموجب.
- عندما يكون منحنى الميل إلى الاستهلاك أسفل الخط المساعد المائل بزاوية
   درحة بكون الانتخار موجيا.

ويقاس دائماً مقدار الادخار\_ سواء كان موجباً أو سالباً بالسافة الرأسية الواقعة بين منحنى الميل إلى الاستهلاك والخط الساعد الماثل بزاوية ٤٥ درجة.

ويمكن بسهولة أن تشتق من منحنى الميل إلى الاستهلاك منحنى آخر هو منحنى الميل إلى الاستهلاك منحنى آخر هو منحنى الميل إلى الادخار أو الميل الصدى للادخار. ويتضح نلك بيانياً في الشكل السابق رقم ( (ب). وهذا أيضاً بمكن أن نستدل على الدخل القابل للتصرف، ونلك من واقع المحور الأفقى ، وعلى صافى ادخار الوحدة الاستهلاكية \_ سواء أكان كمية سالبة أم كمية موجبة \_ من واقع المحور الرأسى . إذ نرى أن صافى ادخار الوحدة الاستهلاكية يقاس بالسافة الواقعة بين منحنى الميل إلى الاستهلاك والخط المساعد المائل بزاوية 20 برحة (١).

<sup>(&#</sup>x27; ) هذا الخط للساعد للماثل بزاوية 60 درسة فو دلالة مناصة فيما يخص العلاقة الثلاثية :الدعل والاستهلاك والادعسار. مفاد ذلك أنه لو اسقطنا من أية نقطة واقعة عليه مطأ راسيا على الهور الأفقى ، فإنه يمكن فرامة الدسل القومسسى أنقيساً ورأسياً . ذلك لأن هذا الحط الراسي يستكمل صورة مثلث ماثل عن القاهدة بزاوية 60 درسة (ميل الحط المساعد عسن – – القاعدة) وبزاوية60 درسة أهرى لميل الحط المساعد عن الحط الرأسي (لأن الحط الرأسي يصنع مع قاهدة المثلث زاويسة . 4 درسة) . ومادام المثلث بزاويتين متساويين - كل منهما 60 درسة – فإن قاهدة الخلك الذي يمكن قرامة الدخل القومي

أما الشكل رقم ((ب) فيدل ، بصورة مباشرة ، على أن مدخرات الوحدة الاستهلاكية عند النقطة (أ) هي كمية سالبة ، وأن الأسرة تبدأ في الانتخار، عندما يرتفع نخلها ماراً بالنقطة (ب) ــ نقطة التحول من الانتخار السالب إلى الانتخار الموجب \_ وهذه النقطة (ب) في الشكل السابق رقم ((ب) تماثل تماماً النقطة (ب) في الشكل السابق رقم (أب) على اعتبار أنها هي الأخرى نقطة التحول من الانتخار الموجب .

١-٢/٢ تعريف الميل الحدى للاستهلاك والميل الحدى للاسخار

وفي ضوء التحليل السابق ، بمكن تعريف الميل الحدى للاستهلاك كما يلي :

وإذا رمزنا للميل الحدى للاستهلاك بالرمزم حك

والزيادة في الاستهلاك بالرمز Δك

والزيادة في الدخل بالرمن كل

فإن:

وتتجاوب فكرة الميل الحدى للاستهلاك مع الميل الحدى للاسخار، إذ كما عرفنا الميل الحدى للاستهلاك بأنه نسعة الزيادة فسى الاستهلاك ( ∆ك ) إلى الزيادة

عليها أفقيا تساوى لرتفاع المثلث الذي يمكن قراءة الدخل القومي عليه رأسيا (إذن القاعدة تساوى الارتفاع لتل همسيذا المثلث دى الزاوية القائمة والزاويين المتساويتين).

فى الدخل (  $\Delta$  ل) ، فإن المبل الحدى للإدخار هو نسبة الزيادة فى الادخار الى الزيادة فى الادخار الى الدخل ، أى أنه : إذا رمزنا للميل الحدى للادخار بالرمز  $\Delta$  د والزيادة فى الادخار بالرمز  $\Delta$  د والزيادة فى الدخل بالرمز  $\Delta$  د أرد أن :

ولكن لماذا نكشف الارتباط الوثيق بين هاتين الفكرتين ؟ الإجابة عن هذا التساؤل هي من الوضوح بمكان ، حيث إنه بما أن كل جنيه إضافي يجب أن يقسم بين الاستهلاك الإضافي والادخار الإضافي . فمن الجلي أنه إذا كان الميل الصدى للاستهلاك هو ٧٠٠ ، فلابد أن يكون الميل الحدى للادخار هو ٧٠٠ كما سبق إيضاحه. كما أن مقارنة العمودين رقمي ٧١، بالجدول السابق رقم (١) تؤيد هذا المنطق البدهي ، إذ تدل هذه المقارنة على أن حاصل جمع الميل الحدى للاستهلاك والميل الصدى للاسخار هو الميل الحدى للاسخار هو الواحد الصحيح دائما . ومن هنا فإن :

#### ١-٢ محدِّدات الاستهلاك الكلى في المجتمع الحديث

ولقد كنا إلى الآن تتحدث عن ضادج الاستهلاك التي يدل عليها سلوك الوحدات الاقتصادية عند المستويات المختلفة للسخول ، غير أنه يجدر البحث الآن في كيفية تغير جملة الإنفاق على الاستهلاك في أي مجتمع ، كلما ارتفع دخله القومي . وقد نسلمً في هذا الصدد بأن الدخل الكلي ليس هو العامل الوحيد الذي يحدِّد الاستهلاك الكلي ، إذ قد يتأثر هذا الاستهلاك الكلي بالعوامل الآتية ، إضافة إلى تأثره بالدخل الكلي بالعوامل الآتية ، إضافة إلى تأثره بالدخل الكلي :

- كيفية توزيع الدخل بين الطبقات الاقتصادية .
- مؤثرات البيئة على سلوك الأفراد (مدى محاكاة الأفراد بعضهم لبعض في طريقة
   إنفاقهم للخواهم الكتسبة).
  - ه التغير في مستوى الأسمار.
    - التغير في حجم السكان.
  - و التغير في ميل المنشآت إلى الانخار.
    - التغيرفي معدلات الضرائب.

وهو ما سوف نناقشه على نحو ما يلى:

(١) توزيع المخل بين الطبقات الاقتصادية

كلما تركز الدخل في حورة أصحاب الدخول الكبيرة (ومن العلوم أن ميلهم الحدى للاستهلاك منخفض نسبياً) كان لهذا التوزيع أشره السلبي على حجم الاستهلاك الكلي. أما إذا تركز الدخل في حورة أصحاب الدخول القليلة (ومن المعلوم أن ميلهم الحدى للاستهلاك مرتفع نسبياً) كان لهذا التوزيع أشره الايجابي على حجم الاستهلاك الكلي.

#### (٢) تأثير البيئة على السلوك الاستهلاكي

يتأثر الأفراد في إنفاقهم الاستهلاكي بالنمط الاستهلاكي للأفراد الآخرين في نات البيئة الاقتصادية التي يعيشون في كنفها ، كما قد يتأثرون بالأضاط الاستهلاكية السائدة في المجتمعات الأخرى. وهذه الظاهرة هي ما يعبّر عنها "بأثر التقليد" (١) في الأدبيات الحديثة ، وهي نات آثار إيجابية على حجم الاستهلاك الكلي إلا إنها - في ذات الوقت - نات آثار سلبية على حجم الادخار.

#### (٣) التغيرفي مستوى الأسعار

يؤثر التغير في مستوى الأسعار على سلوك الأفراد في إنفاقهم الاستهلاكي من بخولهم المكتسبة ، ويافتراض الثبات النسبي لهذه الدخول ، فإن مثل هذا التغير ذو أثار سلبية أو إيجابية على حجم الاستهلاك الكلي : سلبية إذا ارتفع مستوى الأسعار . وإيجابية إذا انخفض مستوى الأسعار .

#### (٤) التغير في حجم السكان

إن زيادة حجم السكان \_ سواء عن طريق النمو الطبيعي (زيادة معّدل المواليد على معدّل الوفيات في المجتمع) ، أو عن طريق الهجرة المؤقتة أو الدائمة \_ إنما تؤدى إلى تعاظم الحاجات الاستهلاكية للحجم المتزايد من السكان ، وبالتالى إلى زيادة الإنفاق على الاستهلاك . ولذلك فإن الزيادة في حجم السكان ذات آثار الإجابية على حجم الاستهلاك الكلى . كما أن النقص في حجم السكان ذو آثار سلبية على حجم الاستهلاك الكلى .

<sup>(1)</sup> Demonstration Effect.

#### (٥) التغير في ميل المنشآت إلى الاسخار

إن الادخار من جانب المنشآت أو الشركات يتمثل فيما تحتجزه من الأرياح المحقّقة فيها ، وذلك لأغراض التوسع الاستثماري في المستقبل ، أو لدعم المركز المالي لهذه الوحدات الإنتاجية في المجتمع . وهذا الجزء المحتجز هو ما يُعرف "بالأرياح غير المربّعة" ، أما ما يتبقى بعد ذلك من الأرياح فيهو يشكل "الأرياح المورّعة" على أصحاب المنشآت أو حملة أسهم رأس مال الشركات .

بناء على نلك ، إذا زاد ميل المنشآت أو الشركات إلى الاسخار، فإن هذا ينطوى على زيادة حجم الأرياح غير المورَّعة ، ومن ثم يقل ما فى حورة أصحاب المنشآت والمساهمين فى رأس مال الشركات من بخول قابلة للتصرف وآتية من الأرياح المورَّعة . وهذا من شأنه أن يقل الإنفاق على الاستهلاك ، لأن البخول القابلة للتصرف هى مجموع الإنفاق على الاستهلاك وصافى الابخار . ومن هذا بكن القول بأن زيادة ميل المنشآت والشركات إلى الابخار ذات آثار سلبية على حجم الاستهلاك .

#### (٦) التغير في معدَّلات الضرائب

من المعلوم أن زيادة حصيلة الضرائب تستحق بأمرين: إما برفع معدّلات الضرائب الحالية ، وإما باستحداث ضرائب جديدة ، فإذا حدثت هذه الزيادة ، فإنها تفضى إلى النقص فيما يحوره دافعو الضرائب من بخول قابلة للتصرف ، وهذا النقص في الدخول \_ مع بقاء الأشياء الأخرى على حالها \_ من شأنه أن يؤدى بدوره إلى النقص في حجم الاستهلاك الكلى ، ولذلك فإن ارتفاع معدّلات الضرائب قد يكون ذا آثار سلبية على حجم الاستهلاك الكلى ، والعكس صحيح .

فى ضوء ما تقدم ، يتحتم أن نأخذ فى الاعتبار بكل هذه العوامل ، إذا ما حاولنا إيجاد العلاقة بين ضاذج الاستهلاك والانخار من جانب الوحدة الاستهلاكية فى المجتمع وبين ضاذج الاستهلاك والادخار من جانب المجتمع بأسره . ومع ذلك يدل المنطق السليم - كما تدل البيانات الإحصائية ذوات الصلة \_ على أن الدخل الكلى هو أهم العوامل فى تحديد حجم الاستهلاك الكلى فى أى مجتمع . بمعنى أنه إذا ارتفع مستوى الدخل الكلى ، فسوف يرتفع تبعاً لذلك مستوى الاستهلاك الكلى .

#### ١-٤ الميل المتوسط والميل الحدى للاستهلاك في المجتمع

فى ضوء ما سبق أن قدَّمناه من أن نماذج الاستهلاك والادخار من جانب المجتمع الوحدة الاستهلاكية تختلف عن نماذج الاستهلاك والادخار من جانب المجتمع بأسره، من حيث إن هذه النماذج الأخيرة تتأثر بستة عوامل أخرى، إلى جانب الدخل الكلى ، باعتباره أهم العوامل المحدَّدة للاستهلاك الكلى ، وأنه سكن تحديد العلاقة بين الدخل والاستهلاك في المجتمع بمقياسين :

- الميل المتوسط للاستهلاك.
  - الميل الحدى للاستهلاك.

#### ١-٤٠ اليل الترسط للاستهلاك في الجتمع

إن الميل المتوسط للاستهلاك في المجتمع هو نسبة الدخل المنفق على الاستهلاك ، ولحساب قيمة هذه النسبة في المجتمع فإننا نأخذ رقم الإنفاق الكلى على الاستهلاك ونقسمه على الدخل القابل للتصرف(١) :

الإنفاق الكلى على الاستهلاك = الدخل الكلى على الاستهلاك المدل الكلى القابل للتصرف وإذا رمزنا للميل المتوسط للاستهلاك بالرمزم م ك وللإنفاق الكلى على الاستهلاك بالرمزك

ك م م ك = <del>\_\_\_</del>

#### ١-٤/٢ الميل الحدى للاستهلاك في المجتمع

وللدخل الكلى القابل للتصرف بالرمزل فإن:

أما الميل الحدى للاستهلاك في المجتمع ، فإنه يقيس العلاقة بين التغير في الاستهلاك الكلى الاستهلاك الكلى على الدخل في هذا المجتمع ، إذ بقسمة الزيادة في الاستهلاك الكلى على الزيادة في الدخل الكلى القابل للتصرف ، فإنه بيكن التعرف \_ لا على ذلك القدر من الزيادة في الدخل الكلى الذي يجرى إذفاقه على الاستهلاك \_ بل على ذلك القدر من الزيادة في الدخل الكلى الذي يجرى إذفاقه على الاستهلاك .

<sup>(&#</sup>x27; ) يلاحظ أنه يمكن التوصل إلى الميل للتوسط للاستهلاك بثلاث نسب لا نسبة واحدة ،أى باستحدام انساتج القوسسي الإحمالي ، أو الدخل القوسي ، أو الدخل القامل التصرف ، في تحديد قيمة النسبة الدالة على الميل المتوسط للاستهلاك م م ك – رامع في هذه الخصوصية الفصل الخامس من الحزء الثاني من الكتاب في صدد حسابات الدخل القومي : النساتج والدخل والإنفاق .

الزيادة في الإنفاق الكلى على الاستهلاك = الزيادة في الدخل الكلى على الاستهلاك = الزيادة في الدخل الكلى القابل للتصرف

وإذا رمزنا للميل الحدى للاستهلاك بالرمزم حك

والزيادة في الإنفاق الكلي على الاستهلاك بالرمز ك 🛆

وللزيادة في الدخل الكلى القابل للتصرف بالرمز ل

فإنه على مسترى الاقتصاد القومي :

ويعبَّر الجنول الآتى عن حساب كل من الميل المتوسط للاستهلاك والميل المدى للاستهلاك ، وذلك بالنسبة لمستوين : مستوى الدخل الكلى القابل للتصرف ومستوى الاستهلاك الكلى :

جدول رقم ٢ الدال على حساب الميل المتوسط والميل الحدى للاستهلاك في المجتمع.

#### (المخل والاستهلاك بالليارجنيه)

الميل	الميل	الإنفاق الاستهلاكي	الدخل الكلى	
الحدى للاستهلاك	المتوسط للاستهلاك	الشغمى	القابل	
(محك)	(44년)	(리)	للتصرف	
	·,4= YV-			î
0 =	7	٣٧-	۲	
\	A =			ب
	٤	44.	٤٠٠	

## ١- توزيع الدخل الكلى القابل للتصرف بين الإنفاق الاستهلاكي الكلى والادخار

ويما أن الإنفاق على الاستهلات هو جزء من الدخل الكلى القابل للتصرف، فمن الواضح أنه لوأننا نحدٌ ذلك الجزء من الدخل الذي يُنفق على الاستهلاك، فإننا نحدٌ \_ في ذات الوقت \_ ذلك الجزء من الدخل الذي لا يُنفق على الاستهلاك. بعبارة أخرى: عندما تقرر الوحدات الاستهلاكية في المجتمع ذلك المقدار الذي يُنفق من دخلها القابل للتصرف، فإن هذا المقدار بيثل الإنفاق الاستهلاكي الشخصي من جانب هذه الوحدات الاستهلاكية.

ويوضح (العمود رقم ٢ في الجدول السابق رقم ٢). أما المتبقى لدى الوحدات الاستهلاكية دون إنفاق فهو ادخار.

ويما أن الدخل القابل للتصرف مقسَّم فقط بين شريحتين: الاستهلاك والادخار، فلن يكون هناك إلا قرار وحيد ينبغى تفسيره، بمعنى أنه لو أمكن تفسير العوامل المحدَّدة للاستهلاك، فإننا نكون قد قمنا أيضاً بتفسير مدخرات الوحدات الاستهلاكية، بما أن مالا يُنفق فهو مدحَّر.

ويوضع الجدول الآتى كيف سكن حساب مدخرات الوحدات الاستهلاكية كمجموع الجزء غير المنقق من الدخل القابل للتصرف.

#### ويدين جدول رقم ٣ توزيع الدخل الكلى القابل للتصرف بين الإنفاق الاستهلاكي الكلى والمخرات (بيانات افتراضية).

(باللبارجنيه)

مدخرات الوحدات	الإنفاق الاستهلاكي الكلي	الدخل الكلى القابل للتصرف
الاستهلاكية من الدخل الكلى		
القابل للتصرف	(٢)	(١)
(٢)-(١)=(٢)		
7	17.	1
صفر	۲	۲۰۰
٧.	۲۸-	۲۰۰
37	797	74.
47	717	45.
77	77A	٣٦٠
77	722	۲۸۰
٤٠	77.	٤٠٠

ويلاحظ فى الجدول السابق أنه عند المستوى الأول من الدخل الكلى القابل للتصرف (۱۰۰ مليار جنيه) ، فإن الاسخار سالاب ، بمعنى أن الإنفاق الاستهلاكى (۱۲۰ مليار جنيه) أكبر من الدخل الكلى القابل للتصرف (۱۰۰ مليار جنيه) ، وأن زيادة الإنفاق الاستهلاكى على الدخل الكلى القابل للتصرف هى نتيجة مترتبة على أن اليحدات الاستهلاكية في مجموعها تستدين أو تستخدم مدخراتها السابقة .



أما عند المستوى الثانى من الدخل الكلى القابل للتصرف (٢٠٠مليار جنيه) فإن الإنفاق الاستهلاكي الكلى يتعادل مع الدخل الكلى القابل للتصرف. ومن ثم فإن الفائض من الدخل بعد الإنفاق هو لا شئ، أي أن الادخار يساوى صفر، لأن كلا من الدخل الكلى القابل للتصرف والإنفاق الاستهلاكي الكلى يساوى ٢٠٠ مليار جنيه.

وأما عند المستوى الثالث وما بعده من مستويات الدخل الكلى القابل للتصرف (٢٠٠ مليار جنيه فاكثر) فإن الاسخار موجب دائماً، ويتزايد تدريجياً من ٢٠ إلى ٤٠ مليار جنيه نظراً لأن الإنفاق الاستهلاكي الكلى أقل دائماً من الدخل الكلى القابل للتصرف، وهو ما يتضع من مقارنة الأرقام التناظرة بالعمودين الأول والثاني من الجدول السابق (قارن مثلاً ٢٠٠و-٢٨ مليار جنيه، أو قارن ٤٠٠ و٢٦٠ مليار جنيه).





# الغصل الثاني الاستثمار أنواعه ومكوناله ومعدداله وأهميته الاقتصادية

لقد رأينا فيما سبق أن الاسخار والاستثمار يتوقفان على عوامل مختلفة، إذ بينما نجد أن الاسخار يتوقف على مستوى الدخل بعنى أن شة علاقة طردية بين التغير في الاسخار والتغير في الدخل ، فإن الاستثمار هو عنصر متقلب يتوقف على عوامل تلقائية هي ما تسمّى عوامل النمو للنظام الاقتصادي في أي مجتمع ، وهي \_ كما عدَّدناها آنف : الابتكارات (الاختراعات واكتشافات الموارد والتثروات الطبيعية) ، والتغير في حجم السكان ، والتغير في مستوى الدخل .

## ٢-١ الاستثمار نوعلاقة مزبوجة

وغنى عن البيان أن الاستثمار - فى تقلباته وفقاً لتطور هذه الجموعة من العوامل التلقائية (الابتكارات والتغيرات فى حجم السكان والتغيرات فى مستوى الدخل). ذو علاقة مزدوجة ، إذ أنه وثيق الارتباط بالاسخار من ناحية ويالاستهلاك من ناحية أخرى. ذلك أن الاسخار - حسب التعريف - هو الفائض من السخل بعد الإنفاق على الاستهلاك ، وهو - فى ذات الوقت - الفائض الذي يوجّه لنوع آخر من

الإنفاق هو ما يُطلق عليه الإنفاق الاستثماري . وعلى نلك فإن الاستثمار ذو علاقة مزدوجة على نحو ما يلي:

- "علاقة شويلية" عندما توجّه المدخرات في المجتمع كرأس مال نقدي إلى
   الإنفاق على شراء السلع الاستثمارية (الإنتاجية) كرأس مال عيني أو حقيقي.
- "علاقة إنتاجية"، مادام الاستثمار -- في المعنى العيني أو الحقيقي المشار
   إليه -- هو الأداة التي لا غني عنها -- كعنصر من عناصر الإنتاج الأربعة في
   إنتاج السلع الاستهلاكية. بعبارة أخرى: إن الاستثمار وثيبق الصلة
   بالاستهلاك والعلاقة بينهما علاقة إنتاجية.

والخلاصة أن الاستثمار يرتبط بالادخار في علاقة تويلية وبالاستهلاك بصورة مباشرة ، وبالادخار كفائض الاستهلاك بصورة غير مباشرة في علاقة المتجهدة في المجتمع الاقتصادي الحديث ، مما يصدو بنا إلى مناقشة الاستثمار كمتغير اقتصادي كلى - في شيء من التفصيل- سواء من ناحية التعريف بعناه الاقتصادي ، أو أنواعه ، أو مكوناته ، أو محدداته الرئيسية ، أو أهميته الاقتصادية .

#### ٢-٢ التعريف بالاستثمار

فى ضوء ما تقدم من علاقة بين الابضار والاستثمار، بمكن تعريف الاستثمار بأنه:

"استخدام المدخرات في تكوين الاستثمارات (أو الطاقات الإنتاجية الجديدة) اللازمة لعمليات إنتاج السلع والخدمات، والمحافظة على الطاقات الإنتاجية القائمة أو تجديدها".

كما أن هذه الطاقات الإنتاجية أو الاستثمارات إن هى إلا سلع إنتاجية، أى سلع لا تشبع أغراض الاستهلاك ، بل تسهم فى إنتاج غيرها من السلع أو الخدمات. وتسمَّى هذه السلع – أيضاً – "السلع الرأسمالية" أى السلع التي تتمثّل في رأس المال العيني أو الحقيقي الذي لا غنى عنه لأية عملية إنتاجية .

إضا بلاحظ أن التعريف السابق للاستثمار - كمتغير اقتصادى كلى -لا يقتصر على تكوين طاقات إنتاجية جديدة لإقامة المشروعات الجديدة ، أو التوسع في المشروعات القائمة ، بغرض زيادة حجم طاقاتها الإنتاجية ، بل ينسحب - أيضاً - إلى تكوين الاستثمارات بهدف المحافظة على الطاقات الإنتاجية في المشروعات القائمة ، أو تجديد هذه الطاقات . إذ من المعلوم أن أبة سلعة إنتاجية ذات عمر إنتاجي معين ، وأن المحافظة على قدرتها الإنتاجية - على مدار عمرها الإندجي - نحتاج إلى عمليات صيانة وتجديدات لبعض أجزاء الطاقة الإنتاجية القائمة .

## ٢-٣ أنواع الاستثمار

وشة ثلاثة أنواع من الاستثمار لابد من التمييز بينها لأغراض التحليل الاقتصادى:

- الاستثمار في تكوين رأس المال الثابت
  - الاستثمار في تكوين المخزون السلعي
    - الاستثمار كفائض الصادرات

## ٢-- ٧ الاستثمار في تكوين رأس المال الثابت

وإذا أخذنا الاستثمار على أنه بمثابة تكوين رأس المال الثابت ، فإنشا نقصد بهذا المعنى :

"كل إضافة إلى الأصول المفضية إلى توسيع الطاقات الإنتاجية في المجتمع، أو المحافظة عليها أو تجديدها".

أما السمة التي شيز هذه الطاقات الإنتاجية فهى إنها أصول "معمرة" بمعنى أنها دائمة الاستعمال ، فلا تفنى باستخدامها في عملية إنتاجية أو بضع عمليات ، وإضا تبقى فترة من الزمن تحددها الاعتبارات الفنية ، وتكون خلال هذه الفترة صالحة للاستعمال – بصفة متكررة – في توليد تيار متدفق ومتجدد من السلع والخدمات . أما في نهاية هذه الفترة ، فإن هذه الأصول "تهلك" بمعنى أنها تفقد صلاحيتها للاستخدام ، وتجرى المنشآت في استقطاع جزء من الأرباح الإجمالية ليوضع في احتياطي خاص لمقابلة "اهتلاك الأصول" ، حتى إذا ما انتهت الفترة المقررة لاستخدامها – أي إذا انتهى "عمرها الإنتاجي" بكون قد تكون من الأصول

السائلة ما تستطيع معه المنشآت شراء أصول جديدة تحل مكان الأصول القديمـة الهالكة .

#### ويتكون الاستثمار في تكوين رأس المال الثابت من عناصر ثلاثة :

- (1) تكوين رأس مال ثابت يولّد زيادة مباشرة في الطاقة الإنتاجية كإنشاء المباني
   السكنية ، أو المسانع ، أو استصلاح الأرض .
- (ب) تكوين رأس مال ثابت يولد زيادة غير مباشرة في الطاقة الإنتاجية ، بمعنى أن تكوين هذا الذوع من الاستثمار يساعد على توسيع الطاقة الإنتاجية في الأنشطة الاقتصادية المختلفة التي تستفيد من هذه الأصول الرأسمالية ، مثل الطرق والسدود والخزانات .
- (جـ) تكوين رأس مال ثابت لا يولّد زيادة مباشرة أو غير مباشرة فى الطاقة الإنتاجية كالتماثيل والمتاحف. ويلاحظ أن هذا النوع الأخير من رأس المال الثابت هو فى عداد الاستثمارات غير المنتِجة ، إلا أن ذلك لا يحول دون اعتباره أحد عناصر الاستثمار فى تكوين رأس المال الثابت.

#### ٢-٣-٣ الاستثمار في تكوين المخزون السلمي

أما إذا أخذنا الاستثمار في معنى تكوين المخزون السلعي ، فإن هذا العنى يضم الإضافة إلى المخزون السلعي إلى جانب تكوين رأس المال الثابت . والواقع أن التوسع في المخزون السلعي - كأحد بنود الاستثمار - ينفرد بوضع خاص ، إذ لا يؤدي إلى توسيع الطاقة الإنتاجية القائمة ، وإضا الغرض الرئيسي منه هو تكوين مخزون سلعي في كل من المنشآت الصناعية أو التجارية ، إذ إن تكوين هذا المخزون يعمل على تسهيل العمليات الإنتاجية واستمرارها دون تعطل ، بحيث تكون

مستلزمات الإنتاج معدّة للتشغيل دون توقف انتظاراً لورودها. أما في النشآت التجارية ، فإن تكوين هذا المخزون يعمل على تسهيل عمليات المتاجرة بحيث يتيسر للوسطاء التجاريين - على مستوى تجارة الجملة أو نصف الجملة أو التجزئة- تسليم السلح إلى العملاء وقت تلقى طلباتهم دون انتظار لورودها من المستوى الأعلى في نشاط قطاع التجارة أو من المنشآت الصناعية المنتجة للسلح.

وعادة ما يفرِّق المحللون الاقتصاديون - في معالجة عنصر الاستثمار- بين نوعين من المخزون .

- المخزون الاختياري
- الإضافة الإجبارية إلى المخزون

#### (أ) المخزون الاختباري

هو "ذلك المخزون السلعى الذي تحتفظ به المنشآت الصناعية أو المنشآت التجارية لأغراض التشغيل الصناعي أو التجاري ، على أن تقوم المنشآت بالإضافة إليه أو السحب منه حسب الأحوال".

## (ب) الإضافة الإجبارية إلى المخزون

هى "ذلك التغير فى المخزون الذى تُكره عليه المنشآت الصناعية أو التجارية إما لخطأ فى تحديد حجم الإنتاج أو خطأ فى تقدير حجم الطلب على المنتجات، وتجد نفسها إزاءه عاجزة عن تصريف ما تنتجه من سلح. وتضطر - تبعاً لذلك - إلى إيداع الفائض فى المخازن. ويبهذه الثابة تُعتبر الإضافة الإجبارية إلى المخزون السلعى استثماراً. وهنا بثور تساؤل هام: لماذا تُعتبر هذه الإضافة الإجبارية إلى المخزون السلعى بعثابة استثمار، وما طبيعة هذا الاستثمار؟ إن هذا المخزون يتكون من السلع تامة الصنع، والسلع نصف المصنوعة، والمواد الأولية التي يتضح – في لحظة معينة من الوقت – أنها شئل جميعها رصيداً سلعياً لدى مختلف الأنشطة والقطاعات الاقتصادية في المجتمع، ولما كانت كمل إضافة إلى الرصيد الكمى للمخزون السلعى لا تعدو أن تكون إنتاجاً لم ينزل بعد إلى السوق، وأن هذه الإضافات لا تقتصر على السلع الاستهلاكية وحدها، بمل تشمل أيضاً المواد الخام والسلع الوسيطة والسلع الاستثمارية، فإن التغير في المخزون السلعي (الإضافة إلى الرصيد الكمي المخزون) يُعتبر جزءا من الاستثمار.

وهنا تبرز حقيقة هامة ، وهي أن التغير في هذا الرصيد السلعي من المخزون لا يمثل - في الحقيقة - استثماراً في معناه العادي المألوف إلا بقدر ما يحتويه هذا التغير في الرصيد من سلع استثمارية لم تنزل بعد إلى السوق . ومن ثم فإننا نؤيد رأى نلك الفريق من الاقتصاديين الذي ينظر إلى الإضافة إلى الرصيد الكمي المخزون على أنه "استثمار غير مقصود" في السلع على اختلاف أنواعها . استهلاكية كانت أو وسيطة أو استثمارية. ومن هنا تبدو أهمية التمييز- في إعداد الحسابات القومية بين رقم الاستثمارات العينية (بما فيها التغير في المخزون) ويين رقم الاستثمارات العينية دون التغير في المخزون السلعي يحمل معنى خاصاً للاستثمار يختلف جوهرياً عن معناه العادي المألوف (١).

<sup>(` )</sup> راجع للمؤلف "مبادئ علم الاقتصاد – تمليل حزني وكلي ومعجم اقتصادي"، حون وابلسمي وشسركاه، نيويورك، ١٩٨٢. ص٥٦٦–٦٥٣ .

ويما أن الإضافة إلى المخزون السلعى تُعتبر استثماراً في المعنى المتقدم ، فلا مناص من تعريف الاستثمار بحيث يشمل هذا البند الاستثماري . إذ يعرَّف الاستثمار بأنه :

"استضعام المصنوات في تكوين الطاقات الإنتاجية الجديدة ، والمحافظة على الطاقات الإنتاجية إلى المُضرون السلمى في الطاقات الإنتاجية القائمة وبتجديدها ، مع أخذ الإضافة إلى المُضرون السلمى في الاعتداء".

#### ٧-٣/٣ الاستثمار في فائض الصادرات

أشرنا في مستهل الفصل السابق إلى أن شة دورة للنشاط الاقتصادي، أو ما تسمّى "دورة النضل" - وأن هذه الدورة تسريثلاث مراحل: مرحلة إنتاج الناتج وتنعكس في صورة "الناتج القومي" ، ومرحلة توزيع الدخل من قيمة الناتج وتنعكس في صورة "الدخل القومي" ، ومرحلة إنفاق الدخل على الناتج وتنعكس في صورة "الإنفاق القومي" أي الإنفاق على الناتج القومي النهائي في انجاهات معينية تمبّر عن استخداماته المختلفة. ويمكن أن

من هذا التحليل إلى أن شة مجموعات ثلاث رئيسية تنام عن استخدامات الموارد التي يضمها الناتج القومى . وهذه المجموعات هي العناصر التي يتكون منها الإنفاق على الناتج القومى النهائي، أو ما نعبًر عنه الإنفاق الميان :

- الاستهلاك النهائي بشقيه (الاستهلاك الخاص والاستهلاك العام).
- الاستثمار بشقیه (تكوین رأس المال الثابت والإضافة إلى المخزون السلعي).

♦ فائض الصادرات (البند الثالث من بنود الاستثمار إلى جانب البنديين
 الآخريين للاستثمار: تكويين رأس المال الثابت والإضافة إلى المضرون
 السلعى).

لقد ناقشنا كلا من المجموعة الأولى (الاستهلاك النهائي بشقيه) في الفصل السابق والمجموعة الثانية (الاستثمار بشقيه) فيما سبق من هذا الفصل، ويقى أن نناقش المجموعة الثالثة (فائض الصادرات) التي تنفرد بيضع خاص كبند من بنود الاستثمار بختلف في طبيعة تكوينه عن تكوين رأس المال الثابت أو الإضافة إلى المخزون السلعي.

ومن الواضح أن الإنفاق على الناتج القومى النهائى ، أى الإنفاق القومى ، يمثل - فى الواقع - الاستخدام النهائى للسلع التى يتم إنتاجها داخل حدود الدولة ، سواء أكان استخدامها داخل حدود الدولة أو خارجها . بعبارة أخرى : إن الإنفاق القومى يتضمن - أيضاً - إنفاق العالم الضارجي على السلع والخدمات المنتجة محلياً، وهو ما يعبُّر عنه "الصادرات من السلع والخدمات".

وعلى ذلك ، إذا جمعنا بين هذين النوعين من الإنفاق:

- إنفاق العالم الخارجي على الصادرات.
  - والإنفاق المحلى على الواردات.

إلى أن جزءاً من إنفاق العالم الخارجي على الصادرات تستخدمه الدولة منا الجزء من الإنفاق المحلى على الواردات، وإذا استبعدنا هذا الجزء من 
جملة إنفاق العالم الضارجي على الصادرات، لتوصلنا إلى رقم "فائض الصادرات" أي صافي إنفاق العالم الذارجي على الموارد المنتكة محلياً بعد استبعاد الإنفاق المحلى على الواريات. ومن ثم فإنه يمكن التوصل إلى معاملة الموارد والاستخدامات على مستوى الاقتصاد القومي ، بمعنى أنه لو أخذنا بهذا التحليل للموارد المنتجة محلياً . والمتضمنة في النباتج القومي النهائي . وأضفننا قيمة الواردات إلى قيمية النباتج القومي النهائي ، لتوصلنا إلى رقع "فنائض الصيادرات" ، أي صيافي إنفياق العالم الذارجي على الموارد المنتجة محلياً بعد استبعاد الإنفاق المحلى على الواردات. ومن ثم فإنه يمكن التوصل إلى معادلة الموارد والاستخدامات على مستوى الاقتصاد القومي ، بمعنى أنه لو أذننا بهذا التحليل للموارد المنتصة محلينًا ، والمتضمنة في الناتج القومي النهائي وأضفنا قيمة الواربات إلى قيمة الناتج القومي النهائي. لتوصلنا إلى جملة قيمة الموارد المتاحة للمجتمع سواء من الداخل أو من العمالم الخارجي . وإذا حللنا استخدامات هذه الوارد المتاحة بنوعيها (موارد منتحة محلياً وواردات العالم الخارجي) ، لوجدنا أنها تتمثل في الاستهلاك والاستثمار (يما في ذلك الإضافة إلى المُحْرُونِ السلعي) والصادرات، وذلك حسب المعادلية الآتيية التي بعيِّر جانبها الأبون عن الموارد وجانبها الأبسر عن الاستخدامات :

الناتج القومي + الواريات = الاستهلاك النهائي + الاستثمار + الصادرات.

. الناتج القومى = الاستهلاك النهائي + الاستثمار + الصادرات - الواردات

= الاستهلاك النهائي - الاستثمار - فائض الصادرات

(بالتعويض عن الصادرات - الواردات)

وتجدر الإشارة إلى أن "فائض الصادرات" هذا إضا يعبِّر- في الواقع- عن الرصيد الدائن للدولة في ميزان معاملاتها الاقتصادية مع العالم الخارجي، وهو يمثل - كما قدَّمنا - صافى إنفاق العالم الضارجى بعد استبعاد الإنفاق المحلى على الواردات. وإذا نظرنا هذه النظرة إلى الفائض، فإننا نظمس إلى أن الدولة التى تحقق هذا الفائض إنما تصدَّر موارد سلعية إلى الضارج هي بمثابة استثمار محقَّق في العالم الضارجي.

#### ٢-٤ مكونات الاستثمار

قدَّمنا أن ثقة أنواعاً مختلفة للاستثمار، وأن أحدها هو الاستثمار في تكوين رأس المال الثابت. وهنا قد نتساءل عن العناصر المختلفة التي يتكوَّن منها رأس المال الثابت، أو ما تسمَّى عادة "مكونات الاستثمار". وللإجابة عن هذا التساؤل، لابد من التمييز بين الاستثمار على مستوى المشروع الفردى ويبن الاستثمار على مستوى الاقتصاد القومي.

#### ٧-٤√ مكونات الاستثمار في المشروع الفردي

من وجهة نظر المشروع الفردي ، يتكوَّن الاستثمار في تكوين رأس المال من:

- الألات والمعدات
  - بِ الأرض
  - المبائي
  - التشييدات
  - التجهيزات

## (۱) وسائل النقل

ويلاحظ أن الأرض تختلف عن المكونات الأخرى للاستثمار فى أنها هبة الطبيعة ، بمعنى أنها ليست من صنع الإنسان ، ولا يستطيع أن يُزيد أو يُنقص الساحة الكلية منها ، وكل ما يمكن أن يحدثه من أثر فى هذا البند من بنود الاستثمار هو أن يُزيد أو يُنقص مساحة الأرض المخصصة لاستخدام معيَّن كزيادة أرض البناء ، مثلاً ، على حساب النقص فى الأرض الزراعية .

أما الأصول الثابتة الأخرى - وهى المبانى والتشييدات والآلات والمدات والتجهيزات ووسائل النقل - فمن المكن للإنسان أن يتحكم فى الكميات المتوافرة منها فى المجتمع ، لأن هذه الأصول لا تتوافر إلا عن طريق الإنتاج ، فإن أية زيادة فى إنتاج هذه الأصول الرأسمالية الثابقة تؤدى إلى زيادة الكمية المتاحة منها ، والعكس صحيح .

## ٢-٤/٢ مكونات الاستثمار القومي

ولما كانت الأرض كأصل رأسمالي ثابت محدود الساحة ، وليست من صنع الإنسان ، فإن لهذه الخاصية أهميتها في تحديد مكونات الاستثمار القومي ، إذ أن قيام أي مشروع بشراء قطعة من الأرض لبناء مصنع يُعتبر استثماراً من وجهة نظر المشروع فحسب ، ولكنه ليس كنلك من وجهة نظر المجتمع ، لأن قطعة الأرض هذه تمثل إضافة إلى الأصول الثابتة للمشروع ، أما بالنسبة للمجتمع في مجموعه فلا يُعتبر إنفاق المشروع على شراء الأرض أحد مكونات الاستثمار القومي ، وإنما عملية انتقال

<sup>( ٰ )</sup> يدخل أيضاً في مكونات هذا الاستثمار : الحيوان ، والدراسات والبحوث الفنية المتعلقة بمكونات الاستثمار .

ملكية الأرض من طرف بائع إلى الشروع كطرف مشترى. ولهذا ببيز الاقتصاديون بين رقم الاستثمارات العينية شاملاً شن الأرض ويين رقم الاستثمارات العينية باستبعاد شن الأرض.

إضا يلاهظ أن استبعاد الأرض من مكونات الاستثمار القومى لا يعنى استبعاد العمليات التى تجرى على الأرض لجعلها صالحة للاستعمال. إذا أخذنا، مثلاً، عمليات استصلاح الأراضى، أو ردم البرك والمستنفعات، أو حفر الترع، أو حفر الأبار، أو مد الطرق، فإننا نجد أنها جميعها عمليات إنتاجية يترتب عليها إضافة إلى رأس مال المجتمع، وعلى نلك فإنها تدخل ضمن الاستثمار القومى على أنها تشييدات، وتبعاً لذلك فإن الاستثمار القومى يتكون من المبانى، والتشييدات، والآلات والمعدات، والتشييدات،

ويلاحظ أيضاً، في هذا الصدد، أن مجموع إنفاق الشروعات على هذه العناصر لا يعادل - بالضرورة - مجموع الاستثمار القومى، إذ إن بعض المشروعات قد يلجأ إلى زيادة رأس مالها الثابت عن طريق شراء أصول مستعملة، وهذا لا تخرج عمليات شراء الأصول المستعملة عن انتقال ملكيتها من الطرف البائع لها إلى الطرف المشترى، وهي وإن كانت استثماراً من وجهة نظر المشروع القائم بالشراء، فإنها - في الوقت ذاته - تصفية لجزء من استثمارات المشروع القائم بالبيع، وعلى ذلك فإن شراء هذه الأصول المستعملة لا يرتب إضافة إلى رأس المال القومي من وجهة نظر المجتمع.

ويجدر هذا أيضاً أن شيزبين الاستثمار العينى وبين الاستثمار النقدى والإنفاق الاستثماري على نحوما بلى :



#### (أ) الاستثمار العيني

هو "عملية استخدام السلع والخدمات في تكوين الطاقات الإنتاجية الجديدة . أو المحافظة على الطاقات الإنتاجية الجديدة . أو المحافظة على الطاقات الإنتاجية الموجودة أصلاً في المجتمع". كما يُعتبر استثماراً عينياً كل إضافة إلى رصيد المواد الخام والسلع الإنتاجية الأخرى ، وهو ما يُعبّر عنه "التغير في للخزون" . وعلى نلك فإن الاستثمار العيني - وفقاً لهذا التعريف - مكوَّن من المباني والتشييدات والتجهيزات والآلات ووسائل النقل والحيوان ، كما يشمل قيمة الأرض على مستوى القطاع أو على مستوى الشروع فقط .

#### (ب) الاستثمار النقدى

هو الذي بهتال للقابل النقدى للاستثمار العينى ، أي لكل من الأصول الثابتة والتغير في المخزون ، معبَّرًا عنه بالعملة المحلية والعملة الأجنبية .

## (ج) الإنفاق الاستثماري (أو"المصروفات الاستثمارية").

هو عبارة عما يُنفق على الحصول على الاستثمارات العينية بمكوناتها المختلفة ، ولكنه لا ببثل ما يتحقق فعلاً من الاستثمار العيني ، فلو دفعت إحدى الوحدات الإنتاجية دفعة نقدية نظير الحصول على أصل رأسمالي أو مجموعة من الأصول الرأسمالية الثابتة ، فإن هذه الدفعة المقدّمة تُعتبر إنفاقاً استثمارياً ، وعندما ترد الأصول الرأسمالية بعد نلك ، فإنها سَثل الاستثمار العينى الذي وجّه إليه هذا الإنفاق ، والذي يصبح له مقابل نقدى يُعرف بأنه "استثمار نقدى" بالعملة المحلية أو العملة الأجتبية (المكون الأجنبي للاستثمار) أو بوزيج من العملتين (١)

<sup>( ٔ )</sup> راجع للمؤلف كتاب "التنمية والتحطيط الاقتصادي" ، دار الشروق ، حدة ص ١٦٣-١٦٦ .

#### ٧-٥ المحددات الرئيسية للاستثمار

ولو أدركنا أن الاستثمار هو عنصر متقلب في الاقتصاد القومي ، فإن تفسير التقلبات في الاستِثمار أمر بالغ الأهمية في التحليل الاقتصادي . ذلك أنه لو أمكن تفسير هذه التقلبات ، فإننا نكون قد قطعنا شوطا بعيدا في تفسير التغيرات المنتظمة في الدخل القومي . وهذا تساؤل : ما أسباب التقلبات في الإنفاق الاستثماري ؟ والإجابة عن هذا التساؤل هي أن :

- سعرالفائدة.
  - والتوقعات.
- ومستوى الأرياح.
- ومعدَّل التغير في الدخل القومي.

هي جميعها عوامل احتمالية مسبِّبة لهذه التقلبات.

## ٧-٥ الاستثمار وسعر الفائدة

يتحقق الكثير من الإنفاق الاستثماري عن طريق الاقتراض، وهنا فإن سعر الفائدة عن القروض المنوحة للمستثمرين في سوق النقود تعبِّر- في الواقع – عن نفقة اقتراض النقود. وعلى ذلك فإنه بيكن أن نتوقع لقدار الاستثمار، الذي يكون مريحاً في الإقدام عليه من جانب المستثمرين، أن يتناسب عكسياً مع سعر الفائدة. بعبارة أخرى فإننا نتوقع لسعر الفائدة أن يكون مؤثراً قوياً على مستوى الاستثمار. ويبدو ذلك واضحاً في حالة الاستثمار في الأبنية السكنية ، حيث مثل أعباء الفائدة نسبة لا يستهان بها من السعر الذي يدفعه مستهلك خدمة السكن. ومع ذلك فإن

أعباء الفائدة هذه تكون أقل وضوحا بالنسبة للاستثمار في تكوين رأس المال الثابت من الآلات والمعدات. وتوجى بعض الدراسات العملية في بعض المجتمعات بأنه لو أخذنا في الاعتبار بالتغيرات قصيرة المدى، فإن الطلب على الاستثمارات الجديدة في المعدات الرأسمائية – من جانب دوائر الأعمال – لا يعتبر شديد الحساسية للتغيرات في سعر الفائدة.

ومع ذلك فإن هذه النتائج الستفادة من المشاهدات الواقعية لا تعنى أن رجال الأعمال لا يلقون بالا بنفقات الاستثمار ممثلة في سعر الفائدة ، بل إن هذه النتائج تدل على أن شة عوامل - بخلاف شن الاقتراض - تلعب دورا أكثر أهمية في تشكيل توقعات رجال الأعمال حول كيفية ممارسة نشاطهم الاستثماري بصورة مريحة ، أما تأثير سعر الفائدة على هذا النوع من الاستثمار، فإنه يتوارى - إذن وإلى حد كبير - خلف ستار العوامل الأخرى المؤثرة في إصدار القرار الاستشاري (١).

#### ٢-٥/٢ الاستثمار والتوقعات

يحتاج الاستثمار إلى بعض الوقت ليسهم في إنتاج المنتجات التي تجعله مجزيا للمستثمر في نهاية المطاف. ومن ثم فإن رجل الأعمال الذي يقرر هذا العام أن يوسع من الطاقة الإنتاجية لنشأته سوف لا يرى شار استثماره مباشرة ، بل إنها سوف تنتشر على مدار عدة أعوام . بعبارة أخرى: إن القرار الاستثماري الذي يصدره الستثمر الآن هو إذن — وإلى حد بعيد — تصرف ينم عن الثقة في المستقبل ، ومن هنا فلو أن رجل الأعمال ينزلق إلى الخطأ في حدسه حول التوقعات ، فإنه بهكن أن يعرض للجزاءات الجسيمة . مثال نلك أنه لو قرر رجل الأعمال عدم التوسع في

<sup>( ٔ )</sup> راحع بالتفصيل ريتشارد ليبسي - بيتر ستينر "الاقتصاد" ، ص١٦٥٠ . ٠

الطاقة الإنتاجية لنشأته ، بينما يتوسع الطلب في السوق على منتج منشأته ، فإنه يتخلف بلا مراء عن منافسيه الأكثر حصافة في بعد نظرهم . أما لوحدث العكس ، فإن رجل الأعمال ينوء بأثقال معدات رأسمالية غير مستخدمه في الإنتاج ، وقد تكون نفقاتها الثابتة من الضخامة بحيث تفضى إلى فشل النشأة في تحقيق الأرياح المجزية ، أو إلى تحقيق الخسائر التي تضطرها إلى التوقف عن المضى في ممارسة نشاطها الإنتاجي .

الواقع أن رجل الأعمال الحصيف يبذل قصارى جهده فى التنبؤ حول مدى توسع السوق فى المستقبل المنظور، ولكن هناك عوامل أخرى عديدة سكن أن تؤثر على مدى هذا التوسع فى السوق، بخلاف أنواق وأعداد وبخول مستهلكى منتج المنشأة التى يمارس رجل الأعمال نشاطه الاستثمارى والإنتاجي من خلالها التغير فى السياسة الضريبية، أو التغير فى سياسة الإنفاق الحكومى، أو التغير فى سياسة الاسترات الإنتاج أكثر ريحية ويعضها التسليح أو نزع السلاح مما يتراءى معه أن بعض مجالات الإنتاج أكثر ريحية ويعضها الآخر أقل ريحية، أو ابتكار طريقة جديدة لنقل السلع والأشخاص، أو أحداث سياسية ذات شأن تؤثر فى الوضع الاقتصادى. إن مثل هذه العوامل الأخرى سكن أن تؤثر جميعها على توقعات رجل الأعمال بصورة فعالة، لكن من الصعب التنبؤ

ويمكن القول بوجه عام أن النشآت - في معظمها - تصدر القرارات الحكيمة والدقيقة حول الاستثمار معظم الوقت ، إذ لو أنها أخفقت في ذلك ، لكشف النظام الاقتصادي عن صورة من عدم الاستقرار أكثر حدة بكثير مما هو عليه في واقع الأمر . ومع ذلك فقد يحدث عرضا أن تسود بين رجال الأعمال حالة نفسية تدعو إلى

النظرة التشاؤمية حول الستقبل. وهذه بيكن أن تتبلور في نقص عام ملموس في الإنفاق الاستثماري. كما قد يحدث عرضا أن يكون التفاؤل حول المستقبل هو الشعور السائد بين رجال الأعمال، وأن يتبلور هذا التفاؤل في صورة موجة من التوسع في الإنفاق الاستثماري، تنبئ عن توقعات تنكشف فيما بعد على أنها توقعات خاطئة. وأيا كان الأمن فمن المتفق عليه بوجه عام بين المطلين الاقتصاديين أن التوقعات تلعب دورا ذا شأن في انجاهات السلوك الاستثماري، سواء أثبتت هذه التوقعات أن لها ما يبررها من عدمه.

#### ٢-٥/٢ الاستثمار ومستوى الأرياح

تدل الدلائل المشاهدة على أن خطط الاستثمار في تكوين رأس المال الثابت في المعدات الرأسمالية تتجاوب مع مستوى الطلب على السلع بدرجة أكبر من شجاوبها مع أسعار الفائدة ، بعنى أنه عندما يكون الدخل القومي مرتفعا - والطلب على السلع الاستهلاكية مرتفعا تبعا لذلك - بعيل رجال العمال إلى إنفاق قدر كبير من أصولهم النقدية على الاستثمار. وعلى النقيض من ذلك فإنه عندما يكون الدخل القومي منخفضا في مستواه - والطلب على السلع الاستهلاكية منخفضا تبعا لذلك يعزف رجال العمال عن الإنفاق بغزارة على الاستثمار. وهذا السلوك الاستثماري - من جانب رجال الأعمال - يجعل الاستثمار الله للمخل القومي .

وهنا يجدر بالذكر أن أحد التفسيرات المقترحة لثل هذه الدالة هو العلاقة بين مستوى الدخل القومى والتوقعات حول الستقبل. إذ عندما يكون النشاط في ميدان الأعمال طيبا، فإن رجال الأعمال يظنون أنه سوف يظل كذلك، وعندما يكون سيئا فإنه سوف ينتابهم الشعور بالقلق. أما التفسير الآخر الذي يشيم الاعتقاد به على

نطاق أوسع ، فإنه يكمن في تأثير الأرياح على الاستثمار. ذلك أنه من المفترض أنه إذا لم تكن مؤسسات الأعمال قادرة على اقتراض الأموال التي تحتاج إليها في نشاطها الاستثماري ، أو إذا لم تكن راغبة في اقتراضها ، فإنها قد تستخدم أموالها الخاصة لتمويل مشروعاتها الاستثمارية ، ويبكن أن تحصل عليها عن طريق احتجاز الأرياح المحققة لديها عن التوزيع على المساهمين كليا أو جزئيا . وهذا يعنى يعنى أن هذا المصدر لأموال الاستثمار يتطلب - بطبيعة الحال - أن تحقق المنشأة أرياحا . ومن هنا تقدم "الأرياح المحتجزة" مصدرا هاما للأموال القابلة للاستثمار ، مما يجعل الاستثمار ، الما يجعل الاستثمار ، الما يجعل الاستثمار .

غير أن العلاقة الدالية بين الاستثمار والأرباح ، أو بعنى آخر أن النظرية المنطوية على أن الاستثمار يتأثر بهستوى الأرباح ، قد تعرضت للكثير من الجدل حولها في ضوء الصعوبات الإحصائية حول تحديد ما إذا كانت المشاهدات – من واقع الحياة الاقتصادية – تتطابق مع مضمون هذه النظرية ، بل ومن بين المشكلات الرئيسية – كما يعتقد ليبسى وستينر (١) – هي أن مجرد مشاهدة أن الاستثمار مرتفع في مستواه عندما تكون الأرباح مرتفعة لا تنهض – بالضرورة – دليلا قاطعا على حجية نظرية العلاقة الدالية بين الاستثمار والأرباح على النحو الذي قدمناه . إذ أن مثل هذه العلاقة السببية بين الاستثمار والأرباح على النحو الذي قدمناه . إذ بعنى أن الاستثمار قد يكون سببا في المستوى المرتفع للدخل – حسب نظرية مضاعف الاستثمار قد يكون بدوره سببا في الرتفع للدخل – حسب نظرية مضاعف الاستثمار الاستثمار في الارتفاع الدخل – حسب نظرية

<sup>( ٔ )</sup> راجع مؤلف ریتشارد لبیسی و بیتر ستینر بعنوان "الاقتصاد" ،  $\sim$  ۲ ۵–۲۷ ه .

<sup>(` )</sup>راجع الفصل الثالث من الكتاب .

فإن هذا الجدل لم ينتهى إلى أمر حاسم ، وكل ما يبكن قوله ، عند هذه المرحلة من تطور الفكر الاقتصادى ، هو أنه لا يوجد -- حتى الآونة الحاضرة -- أى دليل حاسم حقا يبكن أن يؤدى إلى نبذ العلاقة النالية بين الاستثمار والأرياح .

## ٧-٥/٤ الاستثمار ومعدل التغير في الدخل

وأخيرا فإنه — حسب نظرية المجل (١) ... لا يتاثر الاستثمار "بستوى" الدخل القومى بقدر ما يتأثر "بمعل التغير" في الدخل القومى . جملة القول إن هذه النظرية تنبني على أنه عندما يرتفع مستوى الدخل القومى ، فمن الضرورى الإقدام على الاستثمار من أجل زيادة الطاقة اللازمة للإنتاج . تفسير نلك أن ارتفاع مستوى الدخل القومى (التغير في الدخل بالزيادة) يتضمن زيادة رقم الميعات بما يعنبه نلك من زيادة الطلب على سلع الاستهلاك ، الأمر الذي يقتضى زيادة إنتاج هذه السلع لقابلة الزيادة في الطلب عليها . وهذه الزيادة في إنتاج هذه السلع الاستهلاكية تتطلب بدورها زيادة الطاقة الإنتاجية (الاستثمار) بطبيعة الصال . والخلاصة أن ارتفاع مستوى الاستثمار . وقد يرتفع مستوى الاستثمار . وقد يرتفع مستوى الاستثمار كذلك لأن التوقعات المؤسسة على الانجاه التصاعدي لرقم اللبيعات قد تكون توقعات ملائمة .

من جهة أخرى ، عندما يكون الدخل متجها نحو الانخفاض ، فقد لا يكون من الضرورى حتى مجرد إحال المعدات الرأسمالية عندما تبلى من الاستعمال . فضلا عن ذلك ، فقد تكون التوقعات المؤسسة على الاتجماه التنازلي لرقم المبيعات

<sup>(</sup>١) راجع الفصل الرابع من الكتاب.

توقعات غير ملائمة . ولكلا هذين السبين ، فإن الإنفاق الاستثماري لن يكون كبيرا . وعلى ذلك فإن الاستثمار - حسب نظرية المجل - دالة للتغيرات في الدخل .

#### ٢-٢ الطلب على الاستثمار

لقد رأينا فيما تقدم أن محددات مستوى الاستثمار تدور صول ثلاثة متغيرات: سعر الفائدة ، وتوقعات رجال الأعمال ، ومستوى الأرباح ، ولقد كان جون ماينارد كينز – ألمع الكتاب الاقتصاديين في فترة ما قبل الصرب العالمية الثانية – رائدا في إبراز أثر هذه المتغيرات الثلاثة على حجم الاستثمار ، إذ جمع بين عنصر التوقعات وعنصر الأرياح في مفهوم اقتصادى واحد ، هو "الكفاءة المدية لرأس المال" أو "سعر الخصم" ، ويسقارنته بسعر الفائدة يتحدد مستوى الاستثمار .

ويبدأ كينز تحليله بأن دراسة الكفاءة الحدية لرأس المال إضا تعنى بيان القوى الاقتصادية المختلفة التى تؤثّر فى حجم الطلب على الاستثمار، ويالتالى فى حجم الطلب الكلى الفعال. بعبارة أخرى: إن رجل الأعمال ينكر فى أمرين عند انضاذ أى قرار استثمارى: مقدار الغلة المتوقعة للأصل الرأسمالى الجديد وتكلفة عرض هذا الأصل.

## (أ) مفهوم الغلة المتوقعة للأصل الرأسمالي

يقصد كينز بالفئة المتوقعة مقدار الفئة التى يدرها الاستثمار (الأصل الرأسمالي الجديد) طوال المدة التى يظل فيها الاستثمار قائما ، أو بعبارة أخرى طوال العمر الإنقاجي للأصل الرأسمالي الجديد .فضلا عن ذلك ، فإن المستثمر يفكر أيضا في بدائل هذا الاستثمار ، إذ بكنه - مثلا - شراء سندات مدرة للفائدة ، أو

إيداع أمواله فى حساب ادخارى لدى أحد الصارف، مما يعود عليه بفائدة عن هذا الإيداع. ومن ثم يقارن المستثمر بين العائد الذى يتوقع أن يحصل عليه - نتيجة مخاطرته فى خلق أصول رأسمائية جديدة أو المساهمة فيها - وبين إيداع أمواله فى صورة سندات أو حساب ادخارى (وهذه صورة أقل خطورة فى الحصول على عائد). ومن هذا فلكى يكون ثمة حافز للاستثمار لدى رجل الأعمال ، فلابد أن يكون العائد من هذا الاستثمار "سعر الخصم" أعلى من سعر الفائدة ، أو على الأقل مساويا له .

## (ب) مفهوم الكفاءة الحدية لرأس المال

وفى شرح مفهوم الكفاءة الحدية لرأس المال ، يريط كينزبين ما أهلق عليه 
"الغلة المتوقعة من الأصل الرأسمالي الجديد" وبين شن عرض هذا الأصل" . ويعلل 
كينز هذا الربط بأن المستثمر لا يفكر في الغلة المتوقعة للأصل الرأسمالي الجديد 
فحسب ، بل يفكر ، أيضا ، في شن أو تكلفة عرض هذا الأصل . ولا يقصد كينز 
بتكلفة العرض شن الأصل الموجود فعلا ، بل "تكلفة إحلال" هذا الأصل بأصل جديد 
يشابه تماما الأصل الذي سيتم الاستثمار فيه . ولهذا يسمى كينز "شن عرض الأصل 
الرأسمالي الجديد" "بتكلفة الإحلال" ، لأن هذه التسمية تعبر عن أن الأصل . ومن 
هذا يعرف كينز الكفاءة الحدية لرأس المال كما يلي :

"الكفاءة الحدية لرأس المال تساوى سعر الخصم الذي يجعل القيمة الحالية لسلسلة من الأقساط السنوية التي تنتج عن الغلة المتوقعة من الأصل الرأسمالي، أثناء حياة ذلك الأصل، مساوية نباما شن عرضه".

#### وفي ضوء هذا التعريف، فإن كينز يعرض الآتي:

- (١) إن الأصل الرأسمالي المستثمر سوف يدرغلة على مدار سنوات متعددة
   هي سنوات حياة هذا الأصل.
- (٢)وإنه بناء على نلك ، يجعل القيمة الحالية للغلة المتوقعة في سنوات حياة هذا الأصل - مساوية لتكلفة عرض أو تكلفة إحال الأصل الرأسمالي .
- (٣) وإن التوصل إلى القيمة الحالية للغلة المتوقعة يكون بسعر خصم معين ، وسعر الخصم هذا هو ما يسميه كينز "الكفاءة الصدية لرأس المال". هذا وسكن التمبير عن هذا المفهوم الكينزي للكفاءة الحدية لرأس المال بصورة

هذا وبيكن التعبير عن هذا المفهوم الكينزي للكفاءة الحدية لراس المال بصورة رياضية على النحو الآتي :

$$\frac{3}{4}$$
  $\frac{3}{4}$   $\frac{3}$ 

- ، ك سعر الخصم (الكفاءة الحدية لرأس المال).
- . ن عدد سنوات حياة الأصل الرأسمالي المستثمر.

وحتى يتم الاستثمار، لابد أن يكون سعر الخصم (الكفاءة الحدية لرأس المال) أعلى من سعر الفائدة ، أو على الأقل مساويا له .

## (ج) منحنى الطلب على الاستثمار ( منحنى الكفاءة الحدية لرأس المال)

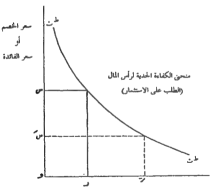
ويفترض التحليل الكينزي أنه إنا زادت الاستثمارات في أصل معين من الأصول الرأسمالية (آلات معينة مثلا) فمن المتوقع أن تهيط الكفاءة الحدية لسببين:

أولا:

إنه بزيادة الأصول الرأسمالية ينزداد الإنتاج ، ويزيادة الإنتاج والعرض ينخفض سعربيع المنتج ، وتقل بالتالى الغلة المتوقعة لهذه الأصول .

#### ڻانيا :

إنه بزيادة إنتاج الأصول الرأسمالية من ناحية أخرى، شيل تكلفة إنتاجها إلى الارتفاع (بافتراض أن إنتاج هذه الأصول يتم في ظل تناقص الغلة أو زيادة التكاليف)، أي سِيل شن عرض هذه الأصول- أو بالأحرى تكلفة إحلالها - إلى الارتفاع. وعلى ذلك، فإنه كلما زادت الاستثمارات في الأصول الرأسمالية، شيل الكفاءة الحدية لرأس المال إلى الانففاض.



حجم الاستثمار الشكل رقم؟ ويدل على الاتحدار السالب أمنحنى الكفاءة الحدية لرأس المال (منحنى|الطلب على الاستثمار)

ويبكن تصوير العلاقة بين سعر الخصم (السعر اللازم لمساواة الغلات المتوقعة للأصل الرأسمالي يثمن عرض هذا الأصل) وبين حجم الاستثمارات أو الأصول الرأسمالية في الشكل البياني السابق. ويتضح من هذا الشكل البياني أن منحنى الكفاءة الحدية لرأس المال بعثل الطلب على الاستثمار، وهذا المنحني هو مجموعة من النقط التي شثل كل منها مستوى معينا من أسعار الخصم للغلات المتوقعة ومستوى الاستثمار الذي يتمشى مع هذه الأسعار. كما يتضع من الشكل البياني السابق أن هناك علاقة عكسية بين حجم الاستثمار وسعر الخصم المتوقع ، إذ كلما زاد حجم الاستثمار، انخفض سعر الخصم المتوقع للسببين السابق الإشارة إليهما (من حيث تناقص الغلة من ناحية وزيادة تكلفة إحلال الأصول المستثمرة من ناحية أخرى) . وتبعا لهذه العلاقة العكسية ، فإن انصدار منحنى الكفاءة الحدية هو انصوار سالب .

ونخلص من هذا التحليل إلى أنه بغية الحصول على أقصى الأرياح عند اتخاذ قرارات الاستثمار، فإن رجال الأعمال يتوسعون في نشاطهم الاستثماري، طالما كان سعر الخصم المتوقع (الكفاءة الحدية لرأس المال) أعلى من سعر الفائدة. وتستمر الزيادة في حجم الاستثمار إلى أن يتحقق التعادل بين السعرين. وهنا يتوقف رجال الأعمال عن المضى في نشاطهم الاستثماري، إذ لو تجاوزوا هذا الحد، فإن هذا يعنى أن نفقة الاستثمار (سعر الفائدة) أكبر من عائد الاستثمار (سعر الفائدة) الخرمة عائد الاستثمار (سعر الخصم أو الكفاءة الحدية)، وهو ما يعنى، بدوره، أن معدل الربح الحدى الصافى كمية سالبة.

ولزيد من الإيضاح ، لنعد إلى الشكل السابق رقم(٢) ، ونفترض أن سعر الفائدة يهبط من وس إلى وس ، مع ثبات وضع منحنى الكفاية الحدية. وهنا فإن سعر الخصم وس أكبر من سعر الفائدة وس ، مما يحفز رجال الأعمال إلى التوسع فى نشاطهم الاستثماري ، ولكن مع زيادة حجم الاستثمار ، لابد أن يهبط سعر الخصم عن مستواه الأصلى وس للسببين المشار إليهما أنفا ، وتستمر الزيادة فى حجم الاستثمار إلى أن يعود التعادل بين سعر الخصم وسعر الفائدة عند مستوى أدنى من الستوى السابق ، أي عند المستوى وس لكلا السعرين ويلاحظ أنه عند هذا المستوى ، يتوقف تتحقق الزيادة فى حجم الاستثمار من ور إلى و ز ، كما أنه هذا المستوى ، يتوقف جال الأعمال عن المضى فى نشاطهم الاستثماري إلى ما هو أبعد من ذلك ، وإلا فإن جمال الربح الحدى يكون سائباً ، أو بعبارة أخرى فإن حجم الربح الكلى يبدأ فى معذل الربح الحدى يكون سائباً ، أو بعبارة أخرى فإن حجم الربح الكلى يبدأ فى أن نستخلص من هذا التحليل الكينزي إحدى النتائج الهامة للنظرية النقدية أن نستخلص من هذا التحليل الكينزي إحدى النتائج الهامة للنظرية النقدية الحديثة وهى :

"أنه بانخفاض سعر الفائدة يزداد حجم الاستثمار ويارتفاع سعر الفائدة يتناقص حجم الاستثمار".

إضا بلاحظ أن مدى الزيادة فى حجم الاستثمار - المترتبة على انخفاض سعر الفائدة - يتوقف - فى الواقع - على مدى مرونة منحنى الكفاءة الحدية ، أى منحنى الطلب على الاستثمار. وهذا يعنى أنه إنا كان منحنى الطلب على الاستثمار مرناً ، فإن انخفاضاً طغيفاً فى سعر الفائدة يبؤدى إلى زيادة كبيرة فى حجم

الاستثمار، وإذا كان منحنى الطلب على الاستثمار غير مرن، فإن انخفاضا كبيرا في سعر الفائدة بؤدي إلى زيادة الاستثمار بنسبة طفيفة.

كما أنه بلاحظ أن منحنى الطلب على الاستثمار - شأنه شأن أى منحنى آخر - يكون عرضة للانحراف إلى اليمين أو اليسار، للدلالة بيانيا على أنه عند نات المستوى من سعر الخصم أو سعر الفائدة ، يزيد الطلب على الاستثمار في حالة انحراف المنحنى إلى اليمين ، ويقل الطلب على الاستثمار في حالة انحراف المنحنى إلى اليمين ، ويقل الطلب على الاستثمار في حالة انحراف المنحنى إلى اليسار (١)

## (د) أثر توقعات رجال الأعمال على مستوى الاستثمار

ولم يغفل كينزاثر توقعات رجال الأعمال في تحديد مستوى الاستثمار؛ إذ أنه أبرز الدور الهام الذي تلعبه هذه التوقعات في تحديد هذا المستوى ؛ إلا أنه أوضع — في ذات الوقت — أن إدخال عنصر التوقعات إنسا يفسح المجال لإدخال عنصر الزمن في إصدار القرارات الاستثمارية. إذ قد يحدث أن تسود بين رجال الأعمال موجة من التفاؤل نتيجة لحسن توقعاتهم عن غلات الأصول التي يستثمرون فيها. وهنا يرتفع مستوى الكفاءة الحدية لرأس المال ، وهو بعينه سعر الخصم المتوقع الذي يعادل القيمة الحالية للغلات المتوقعة للأصل الرأسمالي مع شن عرض هذا الأصل ، "فيزياد" حجم الاستثمار تبعا لذلك . ويمكن التعبير عن ذلك بيانيا بانحراف منحنى الكفاءة الحدية (منحنى الطلب على الاستثمار) إلى اليمين. أما إذا سادت بين رجال الأعمال موجة التشاؤم ، فإن هذا المنحنى ينحرف إلى اليسار.

<sup>(° )</sup> راحسم بالتفصيل دكتور عبد المنحم راضي ، "اقتصاديات النقود والبنسسوك ، القساهرة ، ١٩٧٧، ص ٢٣-٢٢٣.

ولم يغفل كينز أيضا ضرورة التمييز بين توقعات المدى القصير وبين توقعات المدى الطويل. ذلك أن توقعات المدى القصير هي التي تكون معروفة لمدى رجال الأعمال ، إلى حد ما ، عن حجم الأصول الرأسمالية في الصناعات التي يمارسون فيها نشاطهم ، وعن طلب الستهلكين على منتجاتهم في هذا المدى القصير . أما توقعات المدى الطويل فهي التي تتعلق بالطلب الكلى الفعال وحجم الاستهلاك الكلى ، وحاجة المجتمع إلى الاستثمار في الأصول الرأسمالية ، وهذه تتوقف على ثقة رجال الأعمال في الأحوال الاقتصادية عموما . ولهذين النوعين من التوقعات أثرهما في الغلات المتوقعة للأصول الرأسمالية ، إلا أن كينز يعتقد بأن توقعات المدى الطويل نات أثر فعال على مستوى الاستثمار ، وإن كان من الصعب التيقن من هذه التوقعات لأنبها تشمل عدة عناصر ، كالضرائب على الأرياح مستقبلا ، وحجم والطلب الفعال ، وأذواق المستهلكين مستقبلا ، واحتمالات الحرب ، وما إلى ذلك من متغيرات يتعذر الثقة في توقع حدوثها .

## ٧-٧ الأهمية الاقتصادية للاستثمار

وعند هذه المرحلة من التحليل ، نكون قد ناقشنا أنواع ومكونات ومحددات الاستثمار . بعد أن مهدنا إلى نلك بالعلاقة التمويلية بين الادخار والاستثمار من ناحية والعلاقة الإنتاجية بين الاستهلاك والاستثمار من ناحية أخرى . كما ناقشفا ، أخيرا ، طبيعة منحى الطلب على الاستثمار (منحنى الكفاءة الحدية لرأس المال) وكيف أن حجم الاستثمار يتحدد - في نهاية المطاف - يتعادل سعر الخصم المتوقع (الكفاءة الحدية لرأس المال) وسعر الفائدة ، وفقا للفكر الكيزي الحديث .

ومن ثنايا هذا التحليل ، مكن بسهولة أن تنكشف الأهمية الاقتصادية لعنصر الاستثمار ، بوصفه متغيرا اقتصاديا كليا يلعب دورا هاما في مسار النظام الاقتصادي وتطوره "ديناميكيا على مدار الزمن" ، بما أنه وثيق الارتباط ، بصورة مباشرة أو غير مباشرة ، بمتغيرات اقتصادية كلية أخرى كالادخار والدخل ومستوى التوظف ، مما يحدونا إلى تناول بعض الجوانب الهامة لعنصر الاستثمار من وجهة نظر التحليل الكلى باعتبارها مقدمة للأفكار الاقتصادية التى سوف نعرضها في الفصول التالية من الكتاب . هذه الجوانب هي على التوالى :

- الاستثمار والابتكار
- الاستثمار والحركة التراكمية
- الاستثمار والتقلبات الاقتصادية الدورية
  - الاستثمار والتقدم الاقتصادى

## ٢-٧/ الاستثمار والابتكار

لقد أورد جوزيف شومبيتر – في مؤلفه عن نظرية التطور الاقتصادي – شهيزا واضحا بين الاختراع والابتكار ، إذ أنه يقصد بالاختراع اكتشاف أسلوب فني جديد ، واضحا بين الاختراع والابتكار فإنه ينصرف إلى أو تصميم طريقة فنية حديثة في مجال الإنتاج . أما الابتكار فإنه ينصرف إلى التطبيق العملي للاختراع الجديد أو الطريقة الحديثة في مجال الإنتاج للسوق . ومن هنا فإننا ندرك بوضوح أن الاستثمارات في الأصول الرأسمالية هي الأسلوب العملي لتطبيق الاختراع والانتقال به إلى مرحلة الابتكار . ويحدد شومبيتر في بحثه ثلاثة أنواع من الابتكار :

- إنتاج سلعة جديدة لم تكن موجودة في السوق من قبل.
  - إدخال أسلوب فنى جديد في إنتاج سلعة معينة.
- كشف مصدر جديد للمادة الأولية اللازمة لإنتاج سلعة معينة.

والحقيقة الشاهدة أن إبضال الأساليب الحديثة في الإنتاج، أو التحسينات الفنية، يتطلب استخدام الاستثمارات في الأصول الرأسمالية، فهي لا تعدد أن تكون الشكل المادي الذي تتخذه هذه الأساليب والتحسينات. فضلا عن ذلك، فإنه قبل أن يتيسر إبخال أي تقدم فني، ومن ثم جنى شار الأساليب الحديثة والتحسينات الفنية في الميادين الرئيسية للإنتاج، فلابد من الاستثمار، على نطاق واسع، في الصناعات الأساسية التي لا غنى عنها في النهوض بالصناعات الأخرى، أي ما يطلق عليها "البنية الأساسية" أو "الهياكل الأساسية" أو "البنيان السفلي" للمجتمع. مثال ذلك: تعبيد الطرق، والقوى المحركة، ووسائل الحي والصرف. ووسائل النقل والاتصالات والمواصلات. وغنى عن البيان أن رأس المال العيني والفن الإنتاجي هما موردان وثيقا الارتباط أحدهما بالأخر، واستخدام أحدهما يتضمن بالضرورة —استخدام الأخر.

ولم يقف شومبيتر عند حد التعريف بالاختراع والابتكار من حيث التمييز بينهما . بل يذكر أن الأمريؤول - في صدد الاختراع - إلى فئة المخترعين ، أما الابتكار فهو من اختصاص المنظمين . بل إن المنظم - في رأى شومبيتر - ليس هو صاحب رأس المال والمتحمل لعنصر المخاطرة بقدر ما هو صاحب القدرة الابتكارية التي يشكل أداؤها قوة الدفع للنمو الاقتصادي .

#### ٧-٧/٧ الاستثمار والحركة التراكمية

لقد كان يول أرسامولسون من أوائل الاقتصاديين الذين حياولوا إبران فكرة ان الاستثمار هو يافع قوى للحركة التراكبية للنشاط الاقتصادي صعوبا أو هبوطا ، أو بالأجرى إبران فكرة الربط بين مضاعف الاستثمار والمعجل والتفاعل يبنهما في مسار هذه الجركة التراكمية <sup>(١)</sup>. إذ كما يستيين تفصيلا في الدراسة اللاحقة أن للاستثمار تأثيرات مضاعفة على البخل القومي بمعنى أن كل تغير في الاستثمار يؤدى إلى تغير في الدخل بنسبة أكبر . وهذا هو جوهر فكرة "مضاعف الاستثما، "(<sup>٢</sup>) كسلاح ذي حدين ، قد يؤدي ، أحيانا ، إلى ارتفاع مضاعف في مستوى البخال ، وقد يؤدي . في أحيان أخرى . إلى انخفاض مضاعف في مستوى البخل . وقد يكون الوضع معكوسا فينقلب السبب إلى نتيحة وتنقلب النتيجة إلى سبب ، سعني أن أي تغير في رقم البيعات من السلم الاستهلاكية ، وبالتال أي تغير في مستوى الدخل ، يؤدي إلى تغير في مستوى الاستثمار بنسبة أكبر، وهذا هو حوهم فكرة "المعط!"<sup>(٣)</sup>، السمن أيضًا "مبدأ المحمل" ، كسلاح في حديث هو الآذر يؤدي ، أحيانًا ، إلى زياية مضاعفة في الاستثمار، وقد يؤدي، في أحيان أخرى، إلى نقص مضاعف في. الاستثمان

<sup>(3)</sup> Paul A. Samuelson. "The Interaction Between The Multiplier Analysis And The Princple Of Acceleration." Review Of Tcanomies And Statsties. vol.21. 1939, PP. 78-88.

<sup>(2)</sup>Invesment Multiplier.

<sup>(3)</sup> Principle of Acceleration.

، إذن ، أن الاستثمار – في التحليل النهائي – هو نتيجة استوى والخلاصة
 البخل (نظرية مبدأ المحل) ، وقد يكون سببا للوصول إلى هذا

الستوى من الدخل (نظرية مضاعف الاستثمار). ولو جمعنا بين النظريتين أو الفكرتين معا، فإن هذا يعنى التفاعل بين مضاعف الاستثمار ومبدأ المعجل. وهذا الفكرتين معا، فإن هذا يعنى التفاعل بين مضاعف الاستثمار ومبدأ المعجل. وهذا التفاعل من شأنه أن يؤدى، أحيانا، إلى حركة تراكمية في الاتجاه التصاعدي أي ميل تضخمي مطرد، أو أن يؤدى -- في أحيان أخرى-- إلى حركة تراكمية في الاتجاه التنازلي، أي ميل انكماشي مطرد. إذ لو فرضنا مثلا أن نقطة البدء في هذه الحركة هي الارتفاع المعتدل في الدخل، كنتيجة لزيادة رقم مبيعات السلع الاستهلاكية، فإن هذا يؤدي إلى زيادة كبيرة في الاستثمار طبقاً لفكرة مضاعف الاستثمار وليادة في الدخل طبقاً لفكرة مضاعف الاستثمار ولكن هذه الزيادة وقع مبيعات السلع ولكن هذه الزيادة وقي المنظر - وهي المنطوية على زيادة رقم مبيعات السلع ولكن هذه الزيادة في الدخل - وهي المنطوية على زيادة رقم مبيعات السلع دورة مفرغة يتفاعل فيها كل من مضاعف الاستثمار ومبدأ المجلً ليحدثا معاً حركة تراكمية إلى أعلى ، والمكس صحيح بالنسبة للحركة التراكمية إلى أسفل ، والمكس صحيح بالنسبة للحركة التراكمية إلى أسفل ، والمكس صحيح بالنسبة للحركة التراكمية إلى أسفل . والمكس صحيح بالنسبة للحركة التراكمية إلى أعلى ، والمكس صحيح بالنسبة للحركة التراكمية إلى أسفل .

#### ٧-٧/٢ الاستثمار والتقلبات الاقتصادية الدورية

تجمع النظريات غير النقدية للدورة الاقتصادية قصيرة المدى على أن الاستثمار يلعب الدور الرئيسى في نشوء الدورة ، ونعنى بذلك : نظرية الابتكار . ونظرية المصاعف ونظرية المصاعف البسيط ، ونظرية المصاعف الركب .

إن نظرية الابتكار (نظرية شومبيتر) تنبنى أساساً على ظهور موجة واسعة من التجديد والابتكار تدفع إلى التوسع في الإنفاق الاستثماري في مرحلة التوسع والرخاء ، إلا أن هذه المرحلة لا بهكن أن تستمر إلى مالا نهاية ، إذ أن القوى التي دفعت إلى موجة التوسع والرخاء تعمل بدورها في الاتجاه المضاد.

وأما نظرية المضاعف البسيط (نظرية كينز) فتقوم على شرح التقلبات الاقتصادية الدورية بالاستعانة بثلاثة متغيرات اقتصادية سبقت الإشارة إليها، وهي:

- الكفاءة الحدية لرأس المال
  - ، سعرالفائدة
- الميل للاستهلاك (وهو الذي يحدُّد مضاعف الاستثمار) (١).

ومن ثم فإن مستوى الاستثمار يتوقف على مدى الفرق بين الكفاية الحدية لرأس المال وسعر الفائدة. وفي مرحلة الرخاء ، تكون الكفاية الحدية مرتفعة ، ويقدم رجال الأعمال على الاستثمار على نطاق واسع تبعاً لذلك . ولكن بتأثير مضاعف الاستثمار ، يحدث التوسع في الطلب الاستهلاكي ، ويرتفع بالتالي حجم الناتج والدخل ومستوى التوظف . والعكس صحيع في مرحلة الكساد .

وأما نظرية الحدود العلبا والدنيا للمخل (نظرية هيكس) . فإن هيكس يركز تحليله فيها على مبدأ العجل ، ويدلل على أهمية هذه الفكرة بأن الطلب على سطع

<sup>(` )</sup> مضاعف الاستثمار فى تمليل كيتر هو مقلوب (الميل الحدى للاستهلاك) ، وهو فات التعريف الذى أوردنساه فى الفصل السائق .

الاستثمار مشتق من الطلب على سلع الاستهلاك. وهنا يعنى أن زيادة الطلب (الإنفاق) على الاستهلاك ينطوى على الزيادة في الدخل، وهذه الزيادة في الدخل نات أثر مضاعف على مستوى الاستثمار وفقا لبدأ المعجل. وهنا هو الذي يحدث في مرحلة الرفاء، عندما يرتفع الدخل إلى الحد الأعلى استواه نتيجة للتوظف الكامل لجميع موارد المجتمع. أما في مرحلة الكساد، فإن العكس هو الصحيح، عندما يبيط الدخل إلى الحد الأدنى الستوى لضرورة البدء في استثمارات التجديد والإحلال ومالها من أثر مضاعف على الدخل، أي في تحويله من الحد الأدنى للدخل صوب الحد الأعلى. ومع ذلك يمكن القول بأن هيكس لم يغفل دور مضاعف الاستثمار في تفاعله مع مبدأ المجل – في إحداث التقلبات الاقتصادية الدورية، وإن كان يعتقد أن دور المعجل هو الدوراليئيسي في نشوء الدورة.

وأما نظرية المضاهف الركب (نظرية هانسن) فإنها تعتمد - فى تفسير الدورة الاقتصادية - على تداخل أثرى المضاعف والمعجل، وما يستتبع نلك من حركة تراكمية فى الانتصاهين التصاعدي والتنازلي بصورة دورية منتظمة ، أي على الاستهلاك المستحفز (أثر المضاعف) وعلى الاستثمار المستحفز (أثر المعجل).

ومن هذا فإنه إذا كنا نطلق على مضاعف الاستثمار في تحليل جون ماينارد كينزاسم "المضاعف البسيط" ، فإنه يمكن القول بأن "المضاعف المركب" - كما قدمنا- هو محصلة الجمع بين المضاعف البسيط ومبدأ المحجل في تفسير التلقبات الاقتصادية الدورية . وكما أوضحنا آنفا أن عملية الجمع هذه تتضمن تتابع ثلاث مراحل ، وهي تنم عن الحركة التراكمية التي تستمن طالما استمر هذا التتابع ، أو تنم عن الحركة الانكماشية في الانجاه العكسي :

#### المحلة الأولى

وتتمثّل في حدوث زيادة أوليـة في الاستثمار التلقائي تـوّدي إلى زيـادات متتالية في الاستهلاك الستحفز وفي الدخل . وهذا هو أثر المضاعف البسيط.

#### المحلة الثانية

وتتمثل في أن الزيادات المتعاقبة في الاستهلاك المستهفر وفي الدخل تؤدي بدورها إلى زيادات متعاقبة في الاستثمار المستحفز وهذا هو اثر المجل.

#### المحلة الثالثة

وتتمثل في أن الزيادات الجديدة في الاستثمار الستحفز تؤدى بدورها إلى زيادات متعاقبة في الاستهلاك المستحفز وفي الدخل. وهذا هو أثر المضاعف البسيط من جديد.

ومن الجلى إذن أن هذا التتابع فى مراحل ثلاث يعكس عملية الجمع بين المضاعف البسيط والمعجل، وأن استعرار هذا التتابع فى مراحل متتالية ومتكررة على مدار الوقت ينطوى على استعرار الحركة التراكمية.

أما إذا كانت الحركة انكماشية ، فإن تتابع الخطوات الثلاث الشار إليها يتحقق أيضا في هذا الوضع وإضا في الاتجاه العكسي ، بمعنى أن أثرى المضاعف البسيط ومبدأ المعجل يعكسان نقصا في الاستهلاك المستحفز وفي الاستثمار المستحفز وفي الدخل.

ومن الجلى أن أثر المضاعف المركب -- وهو الذي يجمع بين أثرى المضاعف البسيط ومبدأ العجل -- إضا يشتمل على ما يلي :

الزيادة الأولية في الإنفاق على الاستثمار (وبالتالي في الدخل) = 🛆 ل

+ الاستهلاك المستحفز من خلال أثر المضاعف البسيط)= ك ك

+ الاستثمار المستحفز (من خلال اثر المعجل) = ۵ ث

وعلى ذلك يمكن حساب قيمة المضاعف المركب بقسمة الزيادة النهائية في الدخل (والمكونة من الإنفاق الأولى ومن الاستثمار المستحفز ومن الاستثمار المستحفز) على الزيادة الأولية في الإنفاق على الاستثمار (ويالتالي الزيادة في الدخل). ومكن التعبير عن هذه العلاقة كالأتم :

$$44 = \frac{\Delta U + \Delta U + \Delta \dot{L}}{\Delta U}$$

حيث ترمزم م إلى القيمة العددية للمضاعف المركب

، △ ل الزيادة الأولية في الإنفاق على الاستثمار.

وبالتالي الزيادة الأولية في الدخل)

△ ك الاستهلاك المستحفز.

△ ث الاستثمار المستحفز.

#### ٢-٧/٤ الاستثمار والنمو الاقتصادي

يكشف تحليلنا اللاحق للمتغيرات الأساسية ، في الفصل الخامس ، أن شة علاقة واضحة بين قيمة الإنتاج الكلى (قيمة المنتجات النهائية مضافا إليها قيمة المنتجات الوسيطة) وبين القيمة المضافة الكلية (وتعابل قيمة المنتجات النهائية فقط) ، وهذه القيمة المضافة الكلية هي التي تمثل مجموع الأنصبة الموزعة على أصحاب عناصر الإنتاج ، أي تمثل الدخل الكلي . بعبارة أخرى : إن القيمة المضافة (أو الدخل) هي جزء من قيمة الإنتاج الكلي .

فى هذا الضوء ، فإن أية زيادة مستهدفة فى الدخل الكلى بمعدلات معيئة لا يمكن أن تتحقق إلا بزيادة قيمة الإنتاج الكلى بمعدلات مناظرة . ولكن قيمة هذا الإنتاج الكلى لا يمكن أن تزيد بمعدلات مناظرة للزيادة فى القيمة المضافة أو الدخل إلا بزيادة قيمة الاستثمار العينى ، أى بزيادة مناظرة فى الطاقات الإنتاجية اللازمة لتحقيق التوسع فى كمية الإنتاج وقيمته ، ومن هنا ندرك الأهمية البالغة لرقم الاستثمار العينى ، باعتباره مفتاح الموقف فى تحقيق أى معمل سريع للنصو الاستثمار العينى ، باعتباره مفتاح الموقف فى تحقيق أى معمل سريع للنصو الاستثمار العينى ، في ضوء هذه العلاقة الثلاثية بين ثلاثة متغيرات اقتصادية كلية :

- قيمة الإنتاج الكلى
  - القيمة المضافة
- قيمة الاستثمار العينى

## (أ) مفهوم معدل الاستثمار ومعدل النمو الاقتصادي

ويبين معامل رأس المال/الدخل العلاقة بين ما يستثمر وما ينتج عنه من بحظ، أي ما يجب أن يستثمر من رأس المال لتحقيق زيادة معينة في الدخل . فإذا كان معامل رأس المال / الدخل يساوى ١٠٣ ، فإن هذا يعنى أن توليد دخل قدره جنيه واحد ، لابد من إنفاق ثلاثة جنيهات على الاستثمار لتوليد هذا الدخل.

ولما كان معامل رأس المال / الدخل بيثل جزءًا من ضونج النمو الاقتصادي المعروف بنمونج هاروه - دومار، فإن هذا المعامل يعتبر أداة هامة في يد خبراء التخطيط مكنهم من تحديد معدل النمو الذي بيكن لاقتصاد معين أن يحققه بمعدل معين من الاستثمار (نسبة الادخار إلى الدخل بافتراض أن الادخار = الاستثمار).

هذا من ناحية ، ومن ناحية أخرى شكنهم من تحديد معدل الاستثمار الذي يلزم لتحقيق معدل معين من النمو الاقتصادي .

أما شوذج هارود -- دومار فيمكن التعبير عنه بافتراض ما يلي :-

إذا كان ن = معدل النمو.

د = الانتخار في فترة الخطة.

ل = الدخل القومي في فترة الخطة.

ر = معامل رأس المال / الدخل.

#### وفقا لهذا النموذج :

فإن معدل الادخار في ومقلوب معامل رأس المال/ الدخل من هما العاملان المنظر المنظور أي معدل الاستثمار (أي معدل الاندان يتحكمان في تحديد معدل الاستثمار (أي معدل الادخار)، أو تحديد معدل الاستثمار بافتراض تحديد معدل النمو.

لنفرض مثلا أن المخططين يرغبون في تحقيق معدل سنوى للنمو يصل إلى 
7٪ . وكان معامل رأس المال / الدخل محددا بمعرفتهم على أساس النسبة ١٠٥ . فإن 
معدل الاستثمار (نسبة الادخار إلى الدخل) ، طبقا لنموذج هارود -- دومار، يتحدد 
على النحو الآتي :

وهذا يعنى أن ى (وهى \_\_\_\_\_\_\_ أى نسبة الانتخار السنوى إلى النتخل) تساوى ١٥٪، ويتضمن ذلك أن يتعبِّن على الاقتصاد القومى أن يستثمر ١٥٪ من النتخل المحقق، إذا كان يرغب فى تحقيق معدَّل النمو السنوى المطلوب والبالغ ٣٪. وعلى سلطات التخطيط أن تكفل استثمار مالا يقل عن ١٥٪ من النتخل القومى . ومن هنا تتضع أهمية نموذج هارود حدومار فى أنه بهكِّن المخططين من تحديد معدَّل الاستثمار (نسبة الانتخار إلى النتخل) .

ويبين شوذج هارود \_ دومار بوضوح أنه سكن زيادة معدًّا النمو بطريقتين: 
إما بتخفيض معامل رأس المال/الدخل، وإما بزيادة الاستثمار (نسبة الاسخار إلى الدخل). أما عن العامل الأول فيميل معظم الخبراء إلى الاعتقاد بأن معامل رأس المال/الدخل مرتفع في الدول المتخلفة، وعلى الأخص في المراحل الأولى من التنمية لأسباب متعددة، منها:

- النقص في الخبرة الفنية.
- استنزاف قدر كبير نسبها من موارد رأس المال نظرا الاستخدام الوسائل
   البدائية في الإنتاج.
- قصور رأس المال الاجتماعي الذي يتمثل في النقل والطاقة والإسكان
   الخ، ويتخذ صورة رأس المال الكثيف.
- عدم إمكانية استغلال بعض أوجه الإنفاق الاقتصادي استغلالا سريعا بسبب الركود الاقتصادي.

وقد لختلف الخبراء في تقدير معامل رأس المال في الدول التخلفة ، إذ نجد أن خبراء الأمم المتحدة يقدرونه فيما بين ١٠٢ و وه:١ ، وكينيث كوريها يقدره بنسبة ١٠٥ ، ويقدره واسنجر بمعدل يتراوح بين ١٠٤ في القطاع الزراعي و ٢٠١ في القطاع غير الزراعي . أما رونشتين روبان فيقدره بمعدل يتراوح بين ١٠٢ و١٠٤ .

أما عن العامل الثاني فإنه لا يكن أن ترتفع نسبة الانخار إلى النخل في الاقتصاديات المتخلفة إلا بمعدلات بطيئة بسبب الفقر وضاّلة القدرة الانخاريـة فيها(١)

<sup>(&#</sup>x27; ) يمكس معامل رأس لمال / الدخل فكرة المعمل في خليل الدخل القومي – الواردة تفصيلا في الفصل الرابسح من الكتاب – والتي تعلوى على إن الزيادة الأولية في الدخل تؤدى إلى زيادة مضاعفة في الاستثمار ، وهي علسي عكس فكرة مضاعفة الاستثمار الواردة تفصيلا في الفصل الثالث من الكتاب – والتي تنظوى على أن كل زيسادة في الاستثمار تؤدى الى زيادة مضاعفة في الدخل .

### (ج) تعديل شوذج هارود –دومار

ويمكن تعديل شوذج هارود -دومار بحيث يأخذ معدل شوالسكان في الاعتبار، ويمكن بذلك استخلاص ما قد نسميه "المعدل الصافي للنمو الاقتصادي". لنفترض نفس الرموز السابقة ، ونضيف إليها الرمزس لمعدل نمو السكان ، وعلى ذلك يصبح المعدل الصافي للنمو الاقتصادي كما يلى :

$$\dot{U} = \frac{U}{U} \times \frac{V}{U} = -W$$

$$\dot{U} = \frac{U}{U} \times \frac{V}{U} = -W$$

وهنا قد يتور تساؤل هام: ما هو المعدل الأمثل للاستثمار في الاقتصاد المتخلف؟ لقد كان معدل الاستثمار في الدول الغربية يتراوح بين ١٠/و٥١٪ من الدخل القومي في بداية مرحلة التصنيع. أما البابان، وهي دولة صناعية حديثة — فإن المعدل كان يتراوح ما بين ٢١٪ و٢٠٪ في فترة ما بين الحربين. أما بالنسبة للدول المتخلفة، يعتقد الخبراء أن معدل الاستثمار الذي يحقق شوا اقتصاديا سريعا يجب الايقاعن ١٥٪ من دخولها القومية، إن لم يزيد على ذلك.

وأخيرا فإنه على الرغم مما لمفهوم معامل رأس المال / الدخل من أهمية، فمن المناسب هنا أن نذكر بعض الاعتبارات التي تقلل من أهمية هذا العامل : أولا :

قد يحدث في الاقتصاد المخطط أن يتحدد شوذج الاستثمار باعتبارات سياسية واجتماعية معينة بغض النظر عن معامل رأس المال/المنظر. مثال ذلك أنه في بعض الخطط الاقتصادية كانت للصناعات الثقيلة والأساسية أولوية كبيرة، على الرغم من أن معامل رأس المال/الدخل لا يعطى لهذه الصناعات كل هذه الأهمية. وهذا مما يوحى بأن هذا المعامل ليس إلا أحد المعايير المحددة لنموذج الاستثمار.
ثانها:

وحتى بالنسبة لأهمية معامل رأس المال/الدخل فى تحديد معدل النمو الاقتصادى ، وفقا لنموذج هارود — دومار ، فإن دوره محدود . إذ أن هذا المعامل لا يفعل شيئا سوى وضع الأسس العامة للخطة فى صورة إجمالية. كما يخفى هذا المعامل حقيقة هامة ، وهى أن معدل النمو لا يتقرر برأس المال فحسب ، بل بعوامل أخرى عديدة كالكفاءة الإنتاجية والخبرة الفنية والهيكل الإدارى والتنظيمى .

#### ثالثا:

فضلا عن ذلك ، فإن الحقائق الشاهدة توحى بأن النتائج المحققة فعلا في مجال الإنتاج في فترات تنفيذ الخطط الاقتصادية ، لا تتفق تماما مع معامل رأس المال / الدخل ، وذلك بسبب تداخل بعض العناصر غير المتوقعة.

كل هذه الاعتبارات توجى بأن معامل رأس المال / الدخل ، وإن كانت له أهميته النظرية في تحديد معدل النمو الاقتصادي ، أو معدل الاستثمار ، إلا أن أهميته العطلية – في بعض الأحيان – تنضاءل لاعتبارات سياسية أو اجتماعية أو تنظيمية أو فنية ، أو لظروف غير متوقعة ، يصبح عندها المعامل مجرد تعبير رقمي عما كان يرجى أو يتوقع حديثه .







# النصل الثالث الأثار المضاعنة للاستثمار على الدخل (مضاعف الاستثمار)

والآن وقد استكملنا البحث في عنصر الاستثمار كمتغير اقتصادي كلى من حيث أنواعه ومكوناته ومحدداته وأهميته الاقتصادية ، وخلصنا من هذا التحليل إلى أن للاستثمار علاقة خاصة بالدخل ، إذ أنه يؤثر فيه ويتأثر به . بعبارة أخرى :

عن للتغيرات في الاستثمار آثار مضاعفة على الدخل، وهذا جوهر نظرية مضاعف الاستثمار.

كما أن للتغيرات فى النخل آثـارا مضاعفة على الاستثمار ، وهذا جوهـر نظرية المجرَّل .

لنبدأ أولا في هذا الفصل بنظرية الاستثمار ، ونناقش ثانيا في الفصل التالى نظرية المججَّل .

## ١-- جوهر فكرة مضاعف الاستثمار

وفى هذا الضوء ، ينبغى أن نفسر أولا - ويصورة تفصيلية - كيف أن الزيادة فى الاستثمار تؤدى إلى التوسع في حجم الدخل القومى ، وأن النقص فى الاستثمار يؤدى إلى الانكماش فى حجم الدخل القومى . غير أنه سكن ببساطة أن نستشف هذه



النتيجة البديهية من دراستنا (١) المتأنية لمتغيرات الاقتصادية الكلية الأساسية:

الناتج والدخل والإنفاق. ذلك أن صافى الناتج القومى - كما توضحه هذه الدراسة مكون من ثلاث مجموعات رئيسية:

- و السلم الاستهلاكية
- الخدمات المنتحة لأغراض الاستهلاك
- صافى الاستثمار (الزيادة الصافية في السلة الرأسمالية)

وأن الدخل القومى يتعادل شاما مع صافى الناتج القومى، ويناء على ذلك، فإن صافى الاستثمار هو جزء من الأجزاء الثلاثة لصافى الناتج القومى (السلح الاستهلاكية ، والخدمات المنتجة لأغراض الاستهلاك وصافى الاستثمار). ويطبيعة الحال، إذا زادت قيمة هذا الجزء – وهو صافى الاستثمار – فإننا نتوقع زيادة قيمة الناتج القومى في جملته حسب المعادلة الآتية:

صافى الناتج القومى = السلع الاستهلاكية + الخدمات المنتجة + صافى الاستثمار كما نتوقع بالتالي زيادة مناظرة في الدخل القومي بنفس القدر.

غير أن نظرية مضاعف الاستثمار تذهب إلى أبعد من ذلك ، إذ إنها توضح كيف أن الزيادة في صافى الاستثمار تؤدى إلى زيادة في الدخل القومي بمقدار أكبر من الزيادة في صافى الاستثمار، والعكس صحيح ونطلق على هذا التأثير التضخمي للاستثمار على الدخل فكرة "مضاعف الاستثمار"، أما كلمة "مضاعف"، في حد ذاتها، فهي تعبر عن المعامل العددي الذي يدل على مقدار الزيادة في الدخل المترتبة على كل زيادة في الاستثمار.



<sup>(</sup>أ) راجع الفصل الخامس من الكتاب.

لنفرض أن تنفيذ مشروع ما ينطوى على زيادة سنوية في الاستثمار بواقع ٢٠ مليونا من الجنيهات ، فإذا ما أدت هذه الزيادة في الاستثمار إلى زيادة في الدخل بمقدار ٢٠ مليونا من الجنيهات ، يكون مضاعف الاستثمار إذن هو العدد ٢ (٣٠٣ ٢٠٠٣) ، أما إذا كانت الزيادة في الدخل بمقدار ٨٠ مليونا من الجنيهات ، يكون مضاعف الاستثمار هو العدد ٤ (٣٠ ٤ ٤٠٠٠) . ويناء على ذلك ، بمكن أن نعرف الضاعف أنانه :

"العدد الذي يجب أن تتضاعف بموجبه الزيادة في الاستثمار للوسول إلى الزيادة في الدخل المرتبة على ذلك".

أى الزيادة في النخل = مضاعف الاستثمار × الزيادة في الاستثمار (١) وبالتطبيق على المثال السابق ٣٠٤٣٠٠

أو ٨٠=٤×٢٠

ويمكن أن نعرف "المضاعف" بتعديل صياغة التعريف السابق في المعادلة(١) كالآتي :

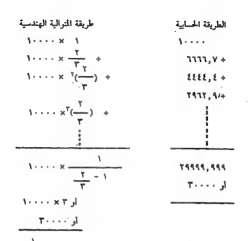
مضاعف الاستثمار = الزيادة في الدخل الزيادة في الاستثمار

وبالتطبيق على المثال السابق ٣= ٢٠



# ٣-٢ تفسير نظرية مضاعف الاستثمار (الضاعف البسيط)

ولكن لماذا تؤدي الزيادة في صافي الاستثمار إلى زيادة في الدخل القومي سقدار أكبر؟ وللإحابة عن هذا التساؤل، حسبنا أن نتصور وجود بعض الموارد التعمللية في المحتمع ، وأن هذه الموارد سوف تُستخدم في بناء قاعة مصاضرات بإحدى الكليات الجامعية ، تتكلف نفقاتها ١٠٠٠٠ جنيه . وهنا سيحصل منتجو الأخشاب والبناءون والنجارون وغيرهم من مختلف الصناع الشتغلين بصناعة البناء على دخل قدره ٢٠٠٠ حنيه . غير أن الأمر لن ينتهى عند هذا الحد ، إذ لو كان الميل الحدى للاستهلاك بالنسبة لكل فرد منهم هو ٢/٣ ، فسوف تبلغ جملة إنفاقهم الكلي على سلم الاستهلاك الجديدة حوالي ٦٦٦٧ جنيه ، فإنا أنفق هؤلاء هذا البلخ على السلع الجديدة، فسيكون في حوزة منتجي هذه السلع بخل إضافي قدره نحو ٢٦٦٧ جنيه . إذا كان اليل الحدى للاستهلاك – بالنسبة لهؤلاء المنتجين – هو $^{7}$  أيضا ، فإنهم بدورهم سينفقون ثلثي هذا الدخل الإضافي ، أي مبلخ 2222 جنيه . وسوف تستمر هذه العملية على هذا النهج ، فتكون كل دورة جديدة من دورات الإنفاق على ، الاستهلاك معادلة لثلثي الدورة السابقة من دورات الإنفاق. ويناء على ذلك تنشأ سلسلة من الدورات الثانوية للإنفاق على الاستهلاك نتيجة للإنفاق الأول على الاستثمار سا قيمته ١٠٠٠٠ جنيه . غير أن هذه السلسلة تتدرج في النقصان ، كما يؤدى حاصل جمع مفردات هذه السلسلة إلى كمية محدودة ، يبكن التوصل إليها بالطريقة الحسابية المُألُوفة أو بطريقة المتوالية الهندسية على النحو الآتي:



ويدل ذلك على أنه إذا كان البل الحدى للاستهلاك هو  $\gamma'$  . فيجب أن يكون المضاعف هو العدد ( $\gamma$ ) ، هذا المضاعف يتكون من ( $\gamma$ ) من الاستثمار الأولى زائدا ( $\gamma$ ) من الزيادة الثانوية في إعادة الإنفاق على الاستهلاك (وهى الزيادة المترتبة على الزيادة الأولية في الاستثمار) . أما إذا كان الميل الحدى للاستهلاك هو  $\gamma'$  ، فإن العملية الحسابية السابقة تدل على أن المضاعف في هذه الحالة هو العدد ( $\gamma$ ) . ويتضح إذن أن ججم المضاعف يتوقف على درجة الميل الحدى للاستهلاك . غير أنه بهكن التعبير عن مضاعف الاستثمار بدلالة الميل الحدى للادخار بدلا من الميل الحدى للاستهلاك  $\gamma'$  ، فإذا كان الميل الحدى للادخار هو  $\gamma'$  ، يكون المضاعف هو مقلوب الميل الحدى للادخار.

<sup>(&</sup>lt;sup>ا</sup>) تبدر هنا أن نذكر ما سبق أن أوضحناه من قبل وهو أن منحين الادعنار هو انتكاس لصورة الإسسستهلاك ، وأن تحموع الميل الحدى للإستيناك ولململ ألحدى للادحار يساوى قواحد الصحيح عالما (م ح ك +م ح د =١٠) .

أما القانون العام الذي يربط العلاقة بين التغير في الدخل والتغير في الاستثمار فهو دائما:

التغير في الدخل ≃ مضاعف الاستثمار × التغير في الاستثمار و وبيكن التعبير عن هذا القانون العام بدلالة اليل الصدى للادخار أو بدلالة الميل الصدى للادخار أو بدلالة الميل المحدى للادخار أو بدلالة الميل المحد الآتي :

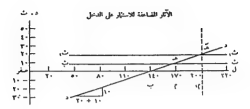
التغير في الدخل = 
$$\frac{1}{9 - c} \times \text{التغير في الاستثمار}$$
 \\
1 التغير في الدخل =  $\frac{1}{1 - c} \times \text{التغير في الاستثمار}$ 

حیث م ح د ترمز إلى المیل الحدی للانخار . م دك يرمز إلى المیل الحدی للاستهلاك

وينطوى هذا القانون العام على مبدأ هام ، وهو أنه كلما كان الميل الحدى للانخار كبيرا عند كل دورة من دورات الإنفاق على الاستهلاك ، صغر الحجم النهائى لضاعف الاستثمار ، وكلما كان الميل الحدى للاستهلاك كبيرا عند كل دورة من دورات الإنفاق على الاستهلاك ، كبر الحجم النهائى لضاعف الاستثمار .

## ٣-٣ العرض البياني لنظرية مضاعف الاستثمار

غير أننا لا تكتفي هنا سناقشة فكرة المضاعف على أساس المنطق السليم، إذ لابد أن نستكمل هذا البحث بعرض صورة بيانية لضاعف الاستثمار، متسائلين عما إذا كان تحليل البخل القائم على أساس فكرة الابخار والاستثمار يؤني بنا إلى نفس النتيجة . لنفرض أن الميل الحدي للإيخار هو ٢/٠ وأن هناك من عوامل النمو في النظام الاقتصادي ما يؤدي إلى زيادة في فرص الاستثمار تبلغ ١٠ ملايين من الجنبهات ، بالإضافة إلى الزيادة الأولية فين الاستثمار بمقيدار ١٠ ملايين من الجنيهات. وعلى ذلك فالزيادة في الاستثمار لابد أن ترفع مستوى البخل القومي من ١٧٠ مليونا إلى ٢٠٠ مليونا من الجنيهات ، إذا كان الضاعف هو العدد (٣) . ويوضح الشكل البياني رقم (٣) أدناه هذه النتيجة ، إذ يرتفع منحني الاستثمار القديم ت ت إلى أعلى بمقدار ١٠ ملايين من الجنيهات ، فيصل إلى المستوى شرث ، ويذلك تصبح النقطة هَ هي نقطة التقاطع الجديدة بيم منحني الانخار ومنحني الاستثمار الجديد ثرث وهي النقطة التي تعدد مستوى توازن الدخل القومي ، كما سنشرح فيما بعد تفصيلاً. كما يوضح هذا الشكل البياني أن الزيادة في الدخل تبلغ ثلاثة أمثال الزيادة في الاستثمار، حيث أن المساقة الرأسية الدالة على مقدار الدخل القومي تساوي بائميا ثلاثية أمثيال المسافة الرأسية البالية على مقدار الابتضار والاستثمار الدولي. أما الفرق بين المسافة الأفقية والسافة الرأسية فهو يعبِّر عن مقدار "إعادة الإنفاق على الاستهلاك".



الشكل رقم ٣ للاستثمار أثره الأولى في زيادة الدخل وأثره الثانوي بسبب إعادة الإنفاق على الاستهلاك

# ٣-٤ أثر مضاعف الاستثمار في معاطة الاسخار بالاستثمار

وعند هذه المرحلة من التحليل ، لا مناص من أن نتساءل : إنا كان التعادل قائما بين الادخار والاستثمار في المجتمع الاقتصادي قبل أن يُحدث مضاعف الاستثمار أثره على حجم الدخل على النحو الذي قدمناه ، فهل يختل هذا التعادل بعد أن يتحقق الأثر المضاعف للاستثمار على الدخل ؟

بمكن أن نستشف الإجابة عن هذا التساؤل من خلال الطريقة الحسابية – السابق الإشارة إليها – للتوصل إلى المقياس العددى للمضاعف ، وياقتراض أن الاستثمار الأولى يبلغ  $7^{1}$  هنيه ، وأن الميل الحدى للاستهلاك  $7^{1}$  هى كل دورة من الدورات الثانوية للإنفاق على الاستهلاك المستحفز (أى الاستهلاك الذي دفعت إليه ابتداء الزيادة الأولية في الاستثمار) وعلى ذلك إذا كانت الدورة الأولى للإنفاق على الاستهلاك تصل إلى 7777.7 جنيه من دخل قدره نصو 10.777 جنيه ، فإن المتبقى بعد الإنفاق على الاستهلاك هو ادخار. ويعادل  $7^{1}$  هذا الدخل أى 10.777

جنيه. وهكنا الحال بالنسبة لكل دورة تالية من دورات الإنفاق على الاستهلاك من الدخل المتحقق من الإنفاق الاستهلاكي في الدورة السابقة (باعتبار أن كل دخل يولد إنفاق ، وأن كل إنفاق يولد دخلا بنفس القيمة). ويعبارة أخرى أن كل دخل يتحقق في دورة من دورات الإنفاق ، ينفق ثلثاه على الاستهلاك في الدورة التالية ويتبقى فائض من المدخرات يعال الثلث المتبقى من حجم الإنفاق.

ولو أخذنا في الحسبان الدورات الثانوية للإنفاق في محموعها \_ وهي الترتب على الإنفاق الاستثماري الأولى سقدار ١٠٠٠٠ حنيه ـ فإن حملة الإنفاق الاستهلاكي في هذه الدورات حميعاً ، في المثال السابق ، تصل إلى نحو ٢٠٠٠٠ جنيه ، بالإضافة إلى الإنفاق الاستثماري الأولى بمقدار ١٠٠٠٠ جنيه . وبما أن كل إنفاق بولد بخلا بنفس القيمة ، فإن هذا بعني أن الدخل المتولد من الإنفاق الأولى على الاستثمار مقدار ١٠٠٠٠ حنيه مضافا إليه البخل المولد من الإنفاقات الثانوية على الاستهلاك سقدار ۲۰۰۰۰ حنیه ، بصل إلى ۳۰۰۰ حنیه كنخل نهائي (سا بعني أن مضاعف الاستثمار هو العدد ٢) . وسا أن  $\frac{7}{7}$  كل بخل متولد في هذا التسلسل ينفق على الاستعلاك وأن ٢/ هذا الدخل هو فائض من المخرات ، المحققة من الدخل الكلى النهائي ، تصل ، في قيمتها ، إلى نصف قيمة الإنفاق الاستهلاكي بمقدار ٢٠٠٠٠ حنيه ، فإن الإنخار بصل في قبيته إلى ١٠٠٠٠ حنيه ، وهو نات قبية الاستثمار الأولى في المثنال العددي السابق. ومن هذا يمكن القول بأن أثر المضاعف بحقيق التعادل بين الايخار والاستثمار في نطاق عمله ، فإذا كان هذا التعادل قائما من قبل، فلن بختل بعد أن بحدث المضاعف أثره على النحو الذي قدمناه . ويمكن أن نعرض أثر المضاعف بالطريقة الحسابية ، باستخدام الثال العددي السابق ، بصورة

# أكثر تفصيلا ، تبرر حجم الإنفاق ونوعه وحجم الدخل المتولد من الإنفاق وحجم الاسخار ، في كل دورة من دورات الإنفاق ، كما يلي :

# جدول رقم ٤ مثال عددى ، بالطريقة الحسابية الأكثر تفصيلا ، للدلالة على تعادل الاستثمار والادخار

الاسخار (الفائض من	الدخل المتولد من	حجم الإنفاق ونوعه	دورة الإنفاق
الدخل) بعد الإنفاق	الإنفاق		
	۱۰۰۰۰ جنیه (متولد	۱۰۰۰۰ جنیه	الدورة الأولى
	من إنفاق استثماري)	(إنفاق استثماري)	
	سخل أولى		
۲۳۳۳ جنیه	7777 جنیه	+ ۱۳۳۱ جنیه	الدورة الثانية
	(متولد من إنفاق	(إنفاق استهلاكي)	
	استهلاكي)		
۲۲۲۲ جنیه	٤٤٤٤ جنيه	+3333 جنيه	الدورة الثالثة
-	(متولد من إنفاق	(إنفاق استهلاكي)	
	استهلاکی)		
۱۶۸۱ جنیه	۲۹٦٢ جنيه	+۲۲۲۲ جنبه	الدورة الرابعة
	(متولد من إنفاق	(إنفاق استهلاكي)	
	إستهلاكي)		
•	•	•	•
• •	•	•	
	•	:	
•		•	. 1
	•	•	
۱۰۰۰۰ جنیه	۲۰۰۰۰ جنیه	۲۰۰۰۰ جنیه	مجموع جزئى
(مجموع الانتخار)	(مجموع الدخل المتولد	(جملة الإنفاق	
	من الإنفاق	الاستهلاكي)	
[	الاستهلاكي)		
	۲۰۰۰۰ جنیه	۲۰۰۰ جنیه	مجموع كلى
	(مجموع الدخل	(جملة الإنفاق	
	النهائي المتولد من	الاستثماري	
	الإنفاق الاستثماري	والاستهلاكي)	
	والإنفاق الاستهلاكي)		

ويلاحظ أن الفروض الأساسية التى اتخذناها فى هذه الطريقة الحسابية المضلة لتحديد القيمة العددية للمضاعف ، وأثره فى معادلة الانخار بالاستثمار ، هى نفس الفروض فى الطريقة الخسابية البسيطة السابق الإشارة إليها (استثمار أولى بقدار  $1 \cdot \dots \cdot 1$  النخل ، وميل حدى للاستهلاك بنسبة 7 / 1 النخل ، وميل حدى للانخار بنسبة 7 / 1 النخل تبعا لذلك ) . كما بالحظ ما يلى :

- (١) في كل دورة للإنفاق يتولد دخل من الإنفاق بنفس القدر، وهذا الدخل يتم إنفاق جزء منه على الاستهلاك في الدورة التالية (بنسبة ٣/٣ الدخل)، أما الفائض المتبقى بعد الإنفاق على الاستهلاك فهو ادخار بنسبة ٣/٣ الدخل.
- (٢) أن الاستثمار الأولى بمقدار ١٠٠٠٠ جنيه ، وأن الدخل الأولى بنفس القيمة ، أما الدخل النهائي المتولد من نوعى الإنفاق فإنه يبلغ ٢٠٠٠٠ جنيه ، وعلى ذلك فإن القيمة العددية للمضاعف هي العدد (٣) ، إذ إن الدخل النهائي ثلاثة أمثال الاستثمار الأولى ، وهي ذات القيمة العددية للمضاعف في الطريقة الحسابية .
- (٣)أن الاستثمار الأولى بمقدار ١٠٠٠٠ جنيه يعادل الانخار المحقق بنفس القيمة من خلال أثر الضاعف.

## ٣-٥ العوامل المضادة لفاعلية أثر مضاعف الاستثمار

وأخيرا فإن الفكر الكينزي يبرز عددا من العوامل التي قد تكون ذوات آثار مضاعفة لفاعلية مضاعفة الاستثمار، وهي:

- القضاء على أثر الاستثمار الحكومي بالنقص في الاستثمار الخاص
  - ميل الأفراد للمزيد من التفصيل النقدى



- أثر التوقعات التشاؤمية لرجال الأعمال على حجم الاستثمار
  - الميل الحدى للاستيراد كثفرة في المخل

## ٣-٥/ القضاء على أثر الاستثمار المكومي بالنقص في الاستثمار الخاص

عندما تقدم الحكومة على تنفيذ برنامج من الاستثمارات العامة ، فإن زيادة حجم التوظيف للأيدى العاملة (زيادة العمالة) قد تؤدى إلى زيادة التفضيل النقدى (الطلب على النقود) أى زيادة الأرصدة النقدية المحتفظ بها لدى الأفراد . ومع بقاء عرض النقود على ما هو عليه ، فإن مثل هذا الوضع مدعاة لارتفاع سعر الفائدة . ولا يحد من هذا الارتفاع إلا إذا عملت السلطات النقدية على زيادة كمية النقود وما لم يحدث ذلك ، فلا مناص من النقص في الاستثمار الخاص ، وهو ما بقضى على اثر الاستثمار الحكومى ، أى يقلل من حجم الزيادة في الاستثمار الكلى عما بهكن أن يكون عليه إذا لم تحدث هذه الزيادة في التقضيل النقدى ، الأمر الذي يؤدى إلى ضعف فعالية مضاعف الاستثمار ، أما كانت قيمته العددية .

# ٢-٥/٢ ميل الأفراد للمزيد من التفضيل النقدي

وقد يفضل الأقراد الاحتفاظ بالزيد من السيولة النقدية ، أى الاحتفاظ بأصول سائلة بدلا من الاحتفاظ بأصول أقل سيولة (كالسندات مثلا) نتيجة التوقعات بانخفاض قيمة الأصول الأخيرة (ويالتالي ارتفاع أسعار الفائدة) ، وهو ما أطلق عليه كينز "دافع المضارية" ، أو نتيجة لزيادة فعالية الدوافع الأخرى للطلب على النقود (دافع المعاملات ودافع الاحتياط) ، وهو ما يعنى زيادة التفضيل النقدى ، وانحراف منحنى التفضيل النقدى (منحنى الطلب على النقود) إلى اليمين . ومع وانحراف منحنى الدفود في المدى القصير ، فإن النتيجة الترتبة على ذلك هي ارتفاع سعر

الفائدة. وهذا ما يجب أن تصححه الوسائل النقدية بزيادة كمية النقود ومن المعلوم أن النظرية النقدية الحديثة -- كما سبقت الإشارة -- تنادى بأن ارتفاع يعر الفائدة مدعاة إلى النقص في حجم الاستثمار.

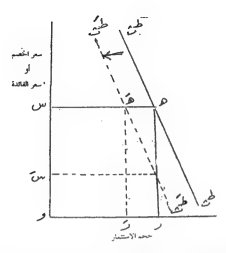
## ٣-٥/٣ أثر التوقعات التشاؤمية لرجال الأعمال على حجم الاستثمار

ذكرنا فيما تقدم أن توقعات رجال الأعمال تلعب دورا هاما في تحديد مستوى الاستثمار – ويالتالي مستوى الدخل – من خلال أثر المضاعف ، وهي على نوعين :

- توقعات في المعي القصير تتعلق بحجم الأصول الرأسمالية في الصناعات التي بمارسون فيها نشاطهم ويحجم طلب المستهلكين على منتجاتهم على هذا المدى.
- توقعات في المدى الطويل تتعلق بالطلب الكلى الفعال ، وحجم الاستهلاك الكلى ، وحاجة المجتمع إلى الأصول الرأسمالية ، وهي جميعها تتوقف على ثقة رجال الأعمال في الأحوال الاقتصادية عموما . ولكل هذه التوقعات أثرها على الفلات المتوقعة للأصول الرأسمالية .

وعلى ذلك ، فلو تفشت بين رجال الأعمال موجة التشاؤم ، نتيجة لسوء 
توقعاتهم عن الغلات المتوقعة للأصول التى يستثمرون فيها ، فإن ذلك مدعاة إلى 
النقص فى الكفاءة الحدية لرأس المال (سعر الخصم الذي يعادل القيمة الحالبة للغلات 
المتوقعة للأصل الرأسمالي طوال عمره الإنتاجي مع شين عرض أي تكلفة إحلال هذا 
الأصل) . وينطوي ذلك على انخفاض مستوى سعر الخصم عند ذات المستوى من 
الاستثمار ، أو ينخفض مستوى الاستثمار عند ذات المستوى من سعر الفصم ، ومن 
ثم ينقص حجم الاستثمار تبعا لذلك ، رغم ثبات مستوى سعر الفائدة ((۱)).

<sup>(&</sup>lt;sup>ا</sup>) واحد ص ٤٦ من الكتاب عن الكفاءة الحدية لرأس المال (سعر الحصم) وسعر القائدة في **علاتهما بتحديسـد** مستوى الاستثمار .



الشكل رقم (٤) ويدل على أن سوء توقعات رجل الاستال بنطيع على انحراف منحنى الطلب على الاستثمار (أو منحنى الكفاءة الحدية لرأس الحال) إلى اليسار . فينتقل من الرضع طن طن طن إلى الوضع طنطن . كما يشير السهم الأفقى، فينقص حجم الاستثمار من ور إلى رو . رثم ثبات مستوى سعر الفائدة عند رس (أما لو افترضنا حجم الاستثمار عند السادى ور ، فإن سعر الخصم يهيط من وس إلى وس ) .

## ٣--٥/٤ الميل الحدى للاستيراد كثفرة في الدخل

كما سوف نذكر - في تحليل الحسابات الاقتصادية القومية في الفصل الخامس من هذا الكتاب - إن شة ثغرة أو منفذا لتسرب الدخل تتمثل في الاستيراد . إلى جانب منفذين آخرين للتسرب (منفذ الضرائب ومنفذ الابخار). ومن هذا فإن ثغرة الاستيراد تخرج بأثر المضاعف جزئيا إلى الخارج في الاقتصاد المفتوح نتيجة للعلاقات الاقتصادية القائمة بين المجتمع المعين والعالم الخارجي . وتعرف هذه الثغرة لتسرب الدخل "باليل الحدى للاستيراد" . ويتضمن ذلك أن شطرا من الإنفاق الكلى

سيوجه إلى العالم الذارجي لشراء السلع المستوردة من الذارج لشراء السلع المستوردة من الذارج ، بدلا من السلع المنتجة مدايا .

يعبارة أخرى: يقل حجم الضاعف بزيادة الميل الحدى للاستيراد، كما يقل بزيادة الميل الحدى للاستيراد، كما يقل بزيادة الميل الحدى للاستهلاك). ويعتقد كينز مبدع فكرة المضاعف البسيط - بأن قيمة مضاعف الاستثمار في حالة الجماعات الغنية نوات الميل المنخفض نسبيا للاستهلاك، والتي تكون فيها التجماعات الأخرى ذات وزن كبير، تتراوح بين العدد (٢) والعدد (٣). أما في حالة الجماعات الأخرى (يقصد المجتمعات المتخلفة نوات الميل المرتفع نسبيا للاستهلاك)، فإن قيمة المضاعف قد تكون أكثر ارتفاعا. بيد أن بعض الكتاب المحدثين قد اعترض على اعتقاد كينز بارتفاع قيمة المضاعف خارج نطاق مجموعة الدول الغنية، باعتبار أنه، وإن كانت ميلها للاستهلاك مرتفعا، إلا أن عدم مرونة الجهاز الإنتاجي فيها يضعف أثر المضاعف إلى حد كبير.

# ٣-٦ مضاعف الاستثمار في فائض الصادرات (مضاعف التجارة الخارجية)

لقد أشرنا فى البحث السابق إلى أن الاستيراد بيثل أو منفذا لتسرب الدخل لابد أن تؤخذ فى الاعتبار لدى البحث فى مدى فاعلية مضاعف الاستثمار. ويسوقنا ذلك إلى البحث – فى شئ من التفصيل – عن العلاقة الوثيقة بين الدخل وبين عمليتى التصدير والاستيراد . ثم نتناول بالتحليل فكرة مضاعف التجارة الخارجية ، وهى الفكرة القائمة على ثغرتى الدخل: ثغرة الادخار وثغرة الاستيراد فى تحديد مدى

فاعلية فائض الصادرات "كنوع من الاستثمار من الاستثمار في تحديد حجم في الدخل القومي.

## ٣-٦/ العلاقة بين المخل وعملية التصدير

إن الطلب الذي يأتى للاقتصاد القومي من الخارج كالطلب الداخلي على السلح من حيث أنه مورد من موارد الدخل القومي ، فإذا زاد التصدير ، فإن هذا ينطوى على زيادة في الناتج القومي وفي الدخل القومي ، أما إذا نقص التصدير فمن شأنه أن يفضى إلى النقص في الناتج القومي وفي الدخل القومي ، فالتصدير كالاستهلاك والاستثمار عامل من العوامل المحددة لحجم الدخل القومي .

غير أنه ينبغى أن ندرك أن عملية التصدير في حد ذاتها قد لا تنطوى على توليد الدخل وتوزيعه إلا فيما يتعلق بالخدمات المرتبطة بعملية التصدير كخدمات النقل والشحن والتأمين إنخ . إذ لو كانت السلع المصدرة إلى الخارج تأتى من السلع المخزونة في الاقتصاد القومي (أي السلع المتجة في فترات سابقة وتولد عنها دخل في فترات سابقة ) . لكان معنى ذلك مجرد تحول في أشكال الملكية ، فبدلا من ملكية الاقتصاد القومي لرأس المال الحقيقي ، ممثلا في شكل السلع ، أصبحت ملكيته ممثلة في نقد أجنبي أو حقوق على الخارج تعادل قيمة الصادرات من هذه السلع . أما تولد الدخل وتوزيعه فلا يبدأ إلا عندما يلجأ المصدرون إلى إصدار الأوامر إلى المنتجين لتعويض النقص في المخزون من السلع بإنتاج سلع جديدة تحل محل السلع الصدرة إلى الخارج . وينطبق هذا على الواقح ، حيث إن الإنتاج متجدد من فترة إلى أخرى، بل إننا نجد – في بعض الأحيان – أن الإنتاج قد يصبق عملية التصدير ، كما هو المال بالنسبة لأوامر الشراء التي ترد للاقتصاد القومي من الخارج ، وتنص على الخارة عني تسليم السلع في تاريخ معين .

ومن هذا فإن الدخل القومى يرتبط بالتجارة الدولية على اعتبار أن الصادرات أحد مولدات الدخل ، غير أن أهمية هذا المورد من موراد الدخل تختلف من دولة إلى أخرى ، فبعض الدول يعتمد إلى حد كبير – على التصدير إلى الخارج ، مثل الدول المصدرة للمواد الأولية والسلع الزراعية . وهذا بمكن القول بأن حجم الذاتج القومى والدخل القومى محكوم بحجم الصادرات وقيمة الصادرات ، فإذا زادت هذه القيمة . زاد الناتج والدخل وإذا نقصت هذه القيمة ، نقص الناتج والدخل

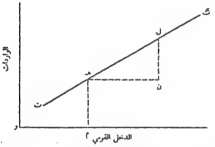
#### ٣-٣/١ العلاقة بين النبخل وعملية الاستيراد

وعلى النقيض من عملية التصدير، فإن عملية الاستيراد هى مللب سلح أجنبية من الخارج ، ومن ثم فهى وجه من أوجه إنفاق الدخول الموزعة فى الاقتصاد القومى . وعلى ذلك بكن اعتبار عملية الاستيراد عنصرا سلبيا فى توليد الدخل القومى . إذ إن الاستيراد ليس مولدا للدخل داخل الاقتصاد القومى ، بل خارجه ويكن أن نعبر عن العلاقة بين حجم الدخل القومى ويين حجم الواردات من السلح والخدمات ، بما يعرف بالميل المتوسط للاستيراد ، باعتباره النسبة بين قيمة الواردات وين حجم الدخل ، أي أن :

أما العلاقة بين التغير في حجم الدخل وبين التغير في قيمة الواردات، المتزتب على التغير في حجم الدخل ، فإننا نعبر عناه بالميل الصدى للاستيراد، أي نسبة التغير الطارئ على قيمة الواردات ، إنا حدث تغير قلارئ في حجم الدخل القومى (بالزيادة أو النقصان) ، أي أن :

#### 

ذلك أن الزيادة في حجم الدخل القومى تنطوى – في الواقع – على زيادة مخول الأفراد في الاقتصاد القومى ، ولما كان إنفاق هذه الدخول يوجه – في الاقتصاد المفتوح – إلى الإنفاق على الاستهلاك وعلى الواردات من السلح الأجنبية ، كما أوضحنا فيما سبق زيادة هذه الدخول لابد أن تقضمن زيادة في الإنفاق على السلح الأجنبية . كما أن النقص في حجم الدخل القومي يؤدي إلى النقص في حجم الواردات . ويمكن التعبير عن ذلك بيانيا في الشكل البياني الآتي :



الشكل رقم (٥) ويدل على العلاقة الطربية بين حجم الدخل القومي وقيمة الواربات

إن المنحنى ت ت . فى الشكل البيانى السابق يدل بوضوح على العلاقة بين حجم الدخل من جانب وقيمة الواردات من جانب آخر ، ويسمى هذا المنحنى ت ت بمنحنى الدخل والواردات ، لأنه يدل على علاقة طردية بين الدخل القومى وبين قيمة الواردات ، والعلاقة طردية لأن زيادة الدخل القومى تفضى إلى زيادة قيمة الواردات ، ونقص الدخل القومى يفضى إلى نقص قيمة الـواردات . وعلى ذلك ينصدر هذا المنحنى إلى أعلى ومن اليسار إلى اليمين ، بمعنى أن انحداره موجب .

كما أن الشكل البياني السابق يميز بوضوح بين الميل المتوسط للاستيراد والميل الحدى للاستيراد عند النقطة ه مثلا، وذلك على النحو الآتى:

غير أنه من المشاهد في الحياة العملية أن المبل الحدى للاستيراد في الدول الزراعية النامية أكبر من المبل الحدى للاستيراد في الدول الصناعية المقدمة ، على عكس المبل المتوسط للاستيراد فهو أعلى في الدول الصناعية منه في الدول الزراعية ، ويمكن إرجاع هذه الظاهرة إلى سببين :

أولا : تركيبة الواردات

لاشك أن أهمية المنتجات الصناعية والسلع الاستهلاكية نوات الاستعمال الدائم في واردات الدول الزراعية التي تكون معظم دخلها القومي من الناتج الزراعي، ترفع من ميلها الحدى للاستيراد، والطلب على مثل هذه السلع يتأثر تأثيرا ملحوظا بالتغيرات التي تطرأ على حجم الدخل القومي، أو بلغة التحليل الاقتصادي فإن

المرونة الدخلية للطلب على المنتجات الصناعية والسلع نوات الاستعمال الدائم هي ــ في الواقع ــ مرونة كبيرة في الدول الزراعية . أما في الدول الصناعية التي تبرز فيها أهمية المواد الغذائية كسلع من الخارج أقل عرضة للتغير ، إنا طرأت أية تغيرات عل حجم الدخل القومي ، أي أن المرونة الدخلية لطلب الدول الصناعية على المنتجات الزراعية هي ــ في الواقع ــ مرونة قليلة .

## ثانيا: الميل الحدى للاستهلاك

من الحقائق المشاهدة أن الميل الحدى للاستهلاك فى البلاد الزراعية ذوات الدخل المنخفض أكبر من الميل الحدى للاستهلاك فى البلاد الصناعية الغنية ، نلك إن البلاد الزراعية تخصص شطرا كبيرا من كل زيبانة فى بخولها للإنفاق على الاستهلاك ، لأنها بلاد بلا نوات حاجات كثيرة غير مشبعة وجزء من هذا الإنفاق يخصص لاستهلاك السلع المستوردة . أما البلاد الصناعية الغنية فالوضع معكوس ، إذ إن الميل الحدى للاستهلاك منخفض نسبيا ، ولذلك فإن جزءا كبيرا من الدخل يخصص للادخار . ولما كان الميل الحدى للادخار ، يساوى الواحد الصحيح دائما ، فإن ارتفاع الميل الحدى للاستهلاك فى الدول الزراعية نوات الدخل المنخفض يعنى انخفاض الميل الحدى للادخار . كما أن انخفاض الميل الحدى للاستهلاك فى الدول الواحد المدخل المنخفض يعنى انخفاض الميل الحدى للادخار . كما أن انخفاض الميل الحدى للاستهلاك فى الدول الصناعية الغنية يعنى ارتفاع الميل الحدى للادخار .

ونخلص مما تقدم إلى أن العلاقة بين الدخل وبين التجارة الدولية هي علاقة من حانيين .

- تؤثر عملية التصدير في حجم الدخل فيزيد بزيادة التصدير وينقص بنقصانه.
  - ت يؤثر حجم الدخل في حجم الواردات ، فتزيد بزيادته وتنقص بنقصانه.



ويلاحظ - فى ضوء هاتين النتيجتين - أن العلاقة طردية بين حجم الصادرات وحجم الدخل ، وهى طردية بين حجم الدخل وحجم الواردات ، بعدنى أن الزيادة فى قيمة الصادرات تؤدى إلى زيادة الدخل القومى ، والزيادة فى الدخل القومى تؤدى بدورها إلى الزيادة فى قيمة الواردات ، فكان الصادرات تعمل على إيجاد التوازن فى ميزان المدفوعات عن طريق حركات الدخل ، لأن الزيادة فى قيمة الصادرات تفضى - فى النهاية - إلى زيادة قيمة الواردات ، وإن لم تكن بنفس النسبة . كما أن النقص فى قيمة الصادرات ، وإن لم يكن بنفس قيمة الواردات ، وإن لم يكن بنفس النسبة ، وتسمى هذه الطاهرة بالتوازن التلقائي الجزئي فى ميزان الدفوعات عن طريق حركات الدخل .

# ٣/٦-٣ مضاعف التجارة الغارجية

لقد ذكرنا في التحليل الكينزي أن الزيادة في الاستثمار تفضى إلى الزيادة في الاستثمار تفضى إلى الزيادة في الاستثمار من الدخل بمقدار أكبر من الزيادة في الاستثمار . فأن الزيادة الأولية في الاستثمار تنشئ سلسلة من الدورات الثانوية للإنفاق على الاستهلاك . غير أن هذه السلسلة تتدرج في النقصان حتى تصل في النهاية إلى كمية محدودة بهكن التوصل إليها بجمع الإنفاق الأولى على الاستثمار والإنفاقات الثانوية على الاستهلاك . كم ذكرنا وفي صدد هذا التحليل – أن مضاعفة الدخل ، عن طريق الزيادة الأولية في الإنفاق على الاستثمار . تتوقف على مدى الميل الحدى للاستهلاك ، ومن ثم على مدى الميل الحدى للادخار يساوى الحدى للادخار يساوى

التغير في الدخل = مضاعف الاستثمار x التغير في الاستثمار



غير أن هذا التحليل الكينزي كان يستبعد أن يكون الاقتصاد القومي- موضع الدراسة - مفتوحا على العالم الخارجي ، أي لا يرتبط بعمليات تصديب السلح والخدمات إلى الخارج واستيراد السلع والخدمات من الخارج . أما إذا كان الاقتصاد مفتوحا . فلا شك أن النصدير مولد للدخل - كما أوضحنا آنفا في هذا المبحث - لأنه يفضى إلى زيادة الناتج القومي والدخول الموزعة . ذلك لأن الزيادة في التصدير - شأنها شأن الزيادة الأولية في الاستثمار - تؤدي إلى زيادة الدخل ، وهذه الزيادة في الاستثمار - تؤدي إلى زيادة الشاخل ، وهذه الزيادة في الاستثمار ، في أن الاستثمار ، في أن الاستثمار ، في أن ريادة التصدير تـ تؤدي إلى كلتبهما تؤديان إلى زيادة مضاعفة في الدخل ، بعني أن زيادة التصدير تـ تؤدي إلى زيادة الدخل بنسبة أكبر ، وتسمى النسبة بين الزيادة (أو النقص) في الدخل وين

التغير في الدخل مضاعف التجارة الخارجية = \_\_\_\_\_\_\_\_ التغير في قيمة الصادرات أي أن :

التغير في الدخل = مضاعف التجارة الخارجية x التغير في قيمة الصادرات

بيد أن زيادة الدخل - نتيجة الزيادة الأولية في الصادرات - لا تخصص جميعها للاستهلاك في الدخل . إذ أن جزءا من هذه الزيادة في الدخل يتسرب إلى الادخار ، ولا يعتبر لذلك موردا لحصول أي فرد في المجتمع على دخل . وببثل هذا التسرب من الدخل ثغرة داخلية في زيادة الدخل ، وهذه الثغرة الداخلية تمنع السلسلة المتعاقبة من دورات الإنفاق على الاستهلاك من زيادة الدخل إلى ما لانهاية . بل تضع حدا لهذه الزيادة بحيث بصل الدخل إلى مستوى معين ، ثم يتوقف ع الزيادة .

ولكن الادخار لا سِثْل الثفرة الوحيدة في زيادة الدخل القومي ، بل إن الاستيراد هو الآخر سِثل ثغرة خارجية في الدخل ، أي أن جزءا من الزيادة في الدخل يتسرب إلى الخارج لشراء سلع مستوردة من الخارج . ومن ثم فإن مثل هذا التسرب يحرم الاقتصاد القومي من مورد من موارد الزيادة في الدخل ، ولئن كان هذا التسرب مولدا للدخل في الدول الأجنبية المنتجة لهذه السلع الستوردة . وعلى ذلك ، ينبغي أن نأخذ في الاعتبار كلا من الثغرة الداخلية الناشئة عن الميل الحدى للاسخار ، ومن الثغرة الخارجية الناشئة عن الميل الحدى للاسخار ، ومن المنابخية الناشئة عن الميل الحدى للادخار والميل العددي للادخار والميل العددي للادخار والميل العددي للاستيراد . ومن هذا بمكن تحديد المقياس العددي للاستيراد أي أن :

مضاعف التحارة المارجية =

ا لميل الحدى للاستيراد ( الميل الحدى للاستيراد ) مقلوب مجموع المغرتين ) ( أى مقلوب مجموع المغرتين ) ويما أن :

التغير في الدخل = مضاعف التجارة الخارجية x التغير في قيمة الصادرات (حسبما تقدم) فإن :

۱ التغير في الدخل = \_\_\_\_\_\_ × التغير في قيمة الصادرات اليل الحدى للادخار + الميل الحدى للاستيراد

الميل الحدى للاسخار + الميل الحدى للاستيراد

ولو رمزنا للتغير في الدخل بالرمز∆ل

والتغير في قيمة الصادرات بالرمز∆ ص

والميل الحدى للاسخار بالرمزم ح د

والميل الحدى للاستيرادم ح ر

وبالتعويض عن المعادلة السابقة بهذه الرمون. فإن :

ولنضرب مثالا عدديا لقياس مضاعف التجارة الخارجية بافتراض أن الزيادة في قيمة الصادرات تساوى ٢٠٠٠ وحدة نقود ، وأن :

والمطلوب معرفة الزيادة في الدخل ، المَرتبة على الزيادة في قيمة الصادرات بما تساوي ١٠٠٠ وحدة نقود ، من خلال أثر مضاعف التجارة الخارجية .

من الواضع في الاقتصاد المفتوح أن الميل الحدى للاستهلاك (الطلب الاستهلاكي على السلع الوطنية) مضافا إليه الميل الحدى للادخار (كإحدى ثغرتي الدخل) زائدا الميل الحدى للاستيراد (كثفرة أخرى في الدخل) يساوى الواحد الصحيح ، بمعنى أن: ١- الميل الحدى للاستهلاك = مجموع الثغرين

= المبل الحدى للانخار + المبل الحدى للاستيراد

ويما أننا عرقنا المقياس العددى لمضاعف التجارة الخارجية - حسيما تقدم - بأنه مقلوب الثغريين ، فإنه يمكن تعريف هذا المقياس العددى بأنه مقلوب الواحد الصحيح ناقصا الميل الحدى للاستهلاك . وعلى ذلك ، فإنه يمكن ، إذن ، أن نستخلص من هذا التحليل تعريفين للمقياس العددى لمضاعف التجارة الخارجية : أحدهما بدلالة الميل الحدى للاستهلاك والآخر بدلالة مجموع الثغرتين ، ويالتالى فإنه يمكن أن نتعرف على الزيادة في الدخل القومى – المترتبة على الزيادة في قيمة الصادرات – من خلال أثر مضاعف التجارة الخارجية بطريقتين حسب التعريفين السابقين للمقياس العددى لهذا المضاعف ، وذلك على الذحو الآتى :

## الطريقة الأولى

التغير في الدخل = مضاعف التجارة الضارجية × التغير في قيمة الصادرات

" التغير في قيمة الصادرات

١ - الميل الحدى للاستهلاك (حسب التعريف الأول للمضاعف)

أي أن :

\ - - - × Y =

= ۲۰۰۰ وحدة نقود

الطريقة الثانية

\ التغير في المخل = \_\_\_\_\_\_ × التغير في قيمة الصادرات مجموع الثغرتين

أي أن:

= ۲۰۰۰ وحدة نقود

وعلى ذلك فالزيادة الأولية في قيمة الصادرات بمقدار ١٠٠٠ وحدة نقود قد أدت إلى زيادة نهائية في الدخل بمقدار ٢٠٠٠ وحدة نقود . وهنا يقال أن مضاعف التجارة الخارجية بساوى العدد (٢) . كما يتضح أن هنه الزيادة النهائية في الدخل بمقدار ٢٠٠٠ وحدة نقيد غد أدت – في الواقع – إلى زيادة في الطلب على السلح الوطنية بمقدار ١٠٠٠ وحدة نقيد ، وزيادة في الطلب على الواردات بمقدار ٥٠٠ وحدة نقيد ، وزيادة في الادخار بمقدار ٥٠٠ وحدة نقيد . كما يوضح هذا المثال العددي فكرة التوازن التلقائي الجزئي ليزان الدفوعات ، إذ أن الزيادة الأولية في قيمة الصادرات

بعقدار ١٠٠٠ وحدة نقود قد أدت في النهاية - عن طريق الزيادة في الدخل - إلى زيادة قيمة الواردات بعقدار ١٠٠٠ وحدة نقود. ومن هنا يقال أن توازن ميزان المؤودات هو جزئي في صورة تلقائية .

#### ٤/٦-٣ نقد نظرية مضاعف التجارة الخارجية

غير أنه توجَّه إلى نظرية مضاعف التجارة الخارجية بعض الانتقادات التي مكن أن نجملها فيما يلى:

أولا: إن اعتبار الاستيراد عنصر سلبي في الدخل- شأنه في شأن الادخار- لأن كلا منهما بهنع من تولد الدخل داخل الاقتصاد القومي ، يغفل حقيقة هامة ، وهي أن بعض الصادرات لازم وضروري لإنتاج بعض الواردات ، كما هو الحال مثلا بالنسبة للقطن كسلعة مصدرة إلى الخارج . ومن هنا نجد أن الاستيراد عنصر إيجابي ، إذ يفضي إلى زيادة الطلب الخارجي على سلعة وطنية لازمة لإنتاج الواردات .

ثانيا: كما أن اعتبار الاستيراد عنصر سلبى فى الدخل يغفل حقيقة هامة أخرى . وهى إن الاستيراد يتضمن - فى كثير من الأحيان - تمتع الاقتصاد القومى بتقديم خدمات مختلفة لعملية الاستيراد ، وتدر دخلا عليه كخدمات النقل والشحن والتأمين .

ثالثا: قد تكون السلع المستوربة لا غنى عنها للاقتصاد القومى ، إذا ما كانت فى صورة آلات أو مواد خام أو معدات رأسمالية أخرى لازمة للصناعة الوطنية . ويهذه المثابة لا بمكن لمثل هذه السلع إلا أن تكون عنصرا إيجابيا فى الدخل . وتتضح هذه الحقيقة بجيلاء . إذا كانت السلع المستوربة ضرورية للاستثمار فى المشروعات الإنمائية . سواء كانت سلعا استثمارية أو مستلزمات إنتاج لا يتسنى إنتاجها – كليا أو جزئيا – داخل الاقتصاد القومى ، كما هو الوضع بالنسبة لكثير من الدول النامية . رابعا: عن الارتباط بين حجم الدخل وحجم الاستيراد عن طريق اليل الصدى للاستيراد يصل معنى خاصا ، وهو أن الاستيراد غير مقصور على السلع الاستهلاكية التى يتغير الطلب عليها بالتغيرات في حجم الدخل القومى ، ولكن الاستيراد قد يكون لأغراض الاستثمار ، وليس لأغراض الاستهلاك ، بمعنى أن السلع الستوردة قد تكون سلعا استثمارية لا تخضع للتغيرات في حجم الدخل صعودا أو هبوطا . وهذا النوع من السلع الاستثمارية هـ و ما يعـرف – فـى التحليل الاقتصادى – "بالاستثمار التلقائي" (١) ميزا له عن الاستثمار "الستحفز" الذي يتغير بتغير الدخل ، فيزيد برادته وينقص بنقصانه .

خامسا: قد يستطيع أى اقتصاد قومى فى المدى القصير أن يعتمد على القروض التى 
بينحها له العالم الخارجي، أو على رصيده من العملات الأجنبية ، فى شراء ما يحتاج 
إليه من سلع مستوردة . أما فى المدى الطويل. فلابد لهذا الاقتصاد القومى من البيع 
للخارج لكى يستطيع الشراء من الخارج . هذا فضلا عن أن الاستيراد بيؤدى إلى 
حصول الدولة المصدرة على قوة شرائية من الدولة المستوردة ، ولكن الدولة المصدرة 
سوف تستخدم – إن عاجلا أو آجلا هذه القوة الشرائية فى الحصول على سلع من 
الدولة المستوردة . وخلاصة هذا التحليل أن الاستيراد يؤدى إلى زيادة التصدير . بعبارة 
أخرى : لا مناص لأى اقتصاد ، من الشراء من الخارج لكى يتسنى له البيع إلى الخارج .

ورغم أن هذه الانتقادات الموجهة لنظرية مضاعف التجارة الخارجية تتفاوت في وزنها وأهميتها . إلا أنها لا ترقى إلى مرتبة هدم هذه النظرية من

أساسها، بل إن هذه الانتقادات لا توحى إلا بمجرد إثبات أن شة عوامل أخرى لم بركز الضاعف اهتمامه بها في صدد العلاقات الاقتصادية الدولية.





# الفصل الرابع الأثار المضامفة للدخل على الاستثمار (ميدا المجبّل)

ذكرنا فيما سبق أن عنصر الاستثمار قد يُعتبر عنصرا تلقائياً (مستقلاً)، بمعنى أنه لا يتأثر إلا بعوامل النمو في النظام الاقتصادي - كالابتكارات الجديدة والسكان الجدد- أي العوامل التي نخرج عن نطاق عمليات السوق.

وهنا بعكن أن نفترض أن مستوى الاستثمار ثابت على حاله ، على الأقل في المدى القصير . أى بغض النظر عما يطرأ على الدخل القومى من تغيرات بالزيادة أو النقصان ، وعندئذ بمكن رسم منحنيات الاستثمار في شكل خطوط أفقية موازية المحور الأفقى . وقد كان هذا عين ما اتبعناه في بحث فكرة مضاعف الاستثمار ، إذ أقمنا تحليل هذه الفكرة على أساس أن شة استثمار اللهائيا (مستقلاً) غير متقلب ، يدفع إلى موجات من الإنفاق على الاستهلاك (المستحفز) مما يؤدى ، في النهاية ، إلى الزيادة في الدخل القومي بدرجة أكبر من الزيادة الأولية في هذا الاستثمار التلقائي . بعبارة أخرى : إن للاستثمار أشاراً مضاعفة على الدخل القومي نتيجة للتوسع في الاستهلاك من خلال أثر المضاعف ، وفقاً للقاعدة السابق الإشارة إليها

:"إن كل دخل يولِّد إنفاقاً مساوياً له في القيمة ، وكل إنفاق يولُّد دخلاً مساوياً له في (١) .

بيد أنه يجدر إسقاط هذا الافتراض ، إذ إنه مجرد تبسيط لحقائق الحياة الاقتصادية ، حيث أنه على الرغم من أن الاستثمار قد يكون عنصراً تلقائهاً مستقلاً لا يتأثر إلا بعوامل النمو في النظام الاقتصادي ، فقد يكون مستحفزاً ، أي متغيراً تابعاً للتغيرات في النخل القومي ، بعني أن أية زيادة في الدخل القومي تؤدي إلى زيادة مضاعفة في الاستثمار ، وأي نقص في الدخل القومي يؤدي إلى نقص مضاعف في الاستثمار . وهذا يبدو بوضوح مبدأ العجّل الذي تنجلي آثاره في وضع معكوس مع الاثرا الترتبة على مضاعف الاستثمار ، وإن كان كل منهما سلاحاً نا حدين .

## ٤-١ ماهية مبدأ المعجِّل

لقد رأينا ، إذن ، أنه بينما تنطوى فكرة مضاعف الاستثمار على أن الاستثمار في الاستثمار و آثار مضاعفة على الدخل صعودا أو هبوطاً ، بمعنى أن الزيادة في الاستثمار سبب والزيادة المضاعفة في الدخل نتيجة ، فإن مبدأ المعنى أن الزيادة في أن الدخل ذو آثار مضاعفة على الاستثمار صعوداً أو هبوطاً ، بمعنى أن الزيادة في الدخل سبب والزيادة المضاعفة في الاستثمار نتيجة .

ويبدأ تحليل فكرة مبدأ المعجّل من أرقام المبيعات من السلع الاستهلاكية ، إذ أية زيادة في أرقام المبيعات تعنى الزيادة في الإنفاق الاستهلاكي ، إلا أن هذه الزيادة في الإنفاق الاستهلاكي إنها تعنى الزيادة في الناتج من السلع الاستهلاكية ،

<sup>(` )</sup> يمكن أن ندرت بسهولة فكرة هده المقاصدة من مفهومنا "لممورة الدخل" أو "دورة النشاط الاقتصادي" ، وهسو --كما دكرنا فيما سبق - أن الدخل القومي يستمد قبعته من الناتج القومي ، ثم يُنفق ثانية على الناتج القومي .

وبالتالى الزيادة في الدخل القومي ، وفقا لقاعدة إن كل إنفاق يولد بخلا مساويا له في القدمة حسب المعادلة الآتية :

#### الدخل = الإنفاق الاستهلاكي + الإنفاق الاستثماري

ومن ثم فإن ريادة الإنفاق الاستهلاكي بقدر معين في الجانب الأيسر من المعائلة السابقة يؤدى - بطبيعة الحال - إلى زيادة الدخل القومي بنفس القدر في الجانب الأبين من المعادلة.

ولكن الأمرلن يقف عند هذا الحد ، إذ إن الزيادة في الإنفاق الاستهلاكي التي تؤدي إلى الزيادة في الانتج من السلع الاستهلاكية (ويالتالي إلى الزيادة في الدخل القومي) لابد أن تتطلب زيادة مضاعفة في الناتج من السلع الرأسمالية (الاستثمار) التي يجب أن تستخدم في إنتاج هذه السلع الاستهلاكية ، إذ إن من المعلوم أن الطلب على الاستهلاك في الاستثمار مشتق من الطلب على الاستهلاك ، بمعنى أن أية زيادة في إنتاج سلع الاستهلاك لابد أن تتطلب ابتداء زيادة مناظرة في سلع الاستثمار ، وعلى ذلك نخلص من هذا التحليل إلى ما يلى بيانه:

#### أولا:

إن الزيادة في الدخل القومى – وهي التي ترجع ابتداء إلى الزيادة في أرقام المبيعات – تؤدى إلى زيادة مضاعفة في رقم صافي الاستثمار ، وهي بذلك ذات أثر طيب على صناعات السلع الرأسمالية . ولو عبرنا عن نلك وفقا لمعادلة الدخل والإنفاق . وقبل تحقيق الزيادة في الناتج (الدخل) القومي ،

#### فإن :

الدخل القومى = الإنفاق الاستهلاكي + الإنفاق الاستثماري



ل = ك+ث \_\_\_\_\_\_ بافتراض أن ل ترمز إلى البخل ك ترمز إلى الاستهلاك ت ترمز إل الاستثمار . وقبل تحقيق أثر المحجِّل ، فإن الزيادة في الإنفاق الاستهلاكي تنصرف إلى الزيادة في البحل بنفس القيمة ، أي أن : الزيادة في للمخل القومي = الزيادة في الإنفاق الاستهلاكي أما بعد أن حمل أثر المحمِّل عمله ، وبافتراض أن قيمة المحمِّل تساوي العدد(٣) بمعنى أن كل زيادة في الدخل بوصدة واحدة من النقود تتطلب زيبادة في سبلع الاستثمار بثلاث وحدات من النقود ، فإن الزمادة في صافي الاستثمار تعادل ثلاثة أمثال الزيادة في الدخل القومي . أي أن : ويجمع المعادلتين (٢) ، (٣) ، فإن :  $\Delta \triangle = \Delta \triangle + \Delta \triangle$  (٤). ثانيا :

إن كمل نقص في الدخل القومي يؤدي إلى نقص مضاعف في صافى الاستثمار، وهو بنلك ذو أثر سيء على صناعات السلع الرأسمالية.

#### دالتاً :

يتوقف ما يحتاج إليه المجتمع من رأس مال حقيقى (صافى الاستثمار) على مستوى النخل القومى ، ولن تحدث أية إضافات إلى رصيد المجتمع من صافى الاستثمار إلا عندما تتحقق الزيادة فى الدخل القومى . إذ مهما بلغ مستوى الدخل القومى من الارتفاع فى المدى الطويل ، واستدام عند هذا المستوى المرتفع ، فسوف يصبح الموجود فى المجتمع من سلع رأسمالية متناسباً مع هذا المستوى المرتفع ، وهذا سوف يصل بصافى الاستثمار الجديد إلى ما يساوى الصفر .

#### ٤-٢ تحديد قيمة المعجِّل

إن المعجِّل هو . في الواقع . معامل رأس المال على مستوى الاقتصاد القومي . أن المعجِّل هو . في الواقع . معامل رأس المال / الناتج (الدخل)  $\binom{(1)}{1}$  . وعلى ذلك إذا كانت النسبة المحيـة لعامل رأس المال / الناتج (الدخل) هي الرمز  $\binom{(V)}{1}$  ، فإن  $\binom{(V)}{1}$  هي قيمة المعجِّل . أي أن :

 <sup>(\* )</sup> سبق أن أشرنا إلى معامل رأس المال في شرح نموذج هلرود – دوما ، عن معثل النمو الاقتصادى –
 انتظر ص ..... وما بعدها من الكتاب .

وترمزن إلى الناتج القومي

وترمز ث إلى الاستثمار (الرادف لرأس المال).

ونرمزل إلى الدخل القومى (المساوى للناتج القومى).

ولو افترضنا ثبات نسبة رأس المال/الناتج ، فإن النسبة الحديثة تساثل النسبة التوسطة لرأس المال/الناتج ، أو قيمة المجل على مستوى الاقتصاد القومي.

أي أن :

$$\frac{c}{c} = \frac{\Delta_{c}}{\Delta_{\dot{c}}} = \frac{\Delta_{\dot{c}}}{\Delta_{\dot{c}}} = \frac{\Delta_{\dot{c}}}{\Delta_{\dot{c}}}$$

.. (v) ∆ن≖∆ر

أو (v) كل=كث(١)

ومن هنا فإنه لو تجاوزت قيمة العجّل الواحد الصحيح ، فإن الزيادة المتطلبة في الناتج (الدخل) المتطلبة في الرصيد الكلى لرأس المال سوف تربو على الزيادة في الناتج (الدخل) القومي ، ويناء على ذلك ، فإن أي تغيّر معيّن - بالزيادة أو النقصان - في الناتج (الدخل) القومي ، يُحدث أشرا متعاظماً في صافى الاستثمار (بدون استثمار الإحلال) .

لنفرض مثلاً أن قيمة المعجِّل تساوى العدد(٣)، وأن استثمار الإحالال (الاستثمار الخصَّص لإحلال أصول رأسمالية جديدة محل الأصول المستهلكة) ثابت على حاله وبمقدار ٢٠ مليون وحدة نقود، وأن صافى الناتج القومى قد زاد من ٢٠٠ إلى ٢٢٠ مليون وحدة نقود، أي بزيادة قدرها ٢٠ مليون وحدة نقود، ومن خلال أثر

<sup>(</sup>١) انظر المعادلة رقم (٣) سالفة الذكر في المبحث السابق .

المجل ، يزيد صافى الاستثمار (التطلب لتحقيق هذه الزيادة فى الناتج القومى) بمقدار ٢٠ مليون وحدة نقود .

أما مجمل الاستثمار فإنه يزيد ممن ١٠ إلى ١٢٠ مليون وحدة نقود. وهذا يعنى أن الزيادة في صافى الاستثمار تعادل ثلاثة أمثال الزيادة في صافى الناتج القومي (أو الدخل القومي)، تأسيسا على أن قيمة المعجل تساوى العدد (٣)، وأن الزيادة في الناتج (الدخل) القومي تساوى ٢٠ مليون وحدة نقود ومن ثم فإن هذه القيمة العددية للمعجل مضروبة في الزيادة في الناتج (الدخل) القومي تساوى الزيادة في الاستثمار بمقدار ٢٠ مليون وحدة نقود (٣×٢-٣٠٠)، وذلك حسب التعريف السابق للقيمة العددية للمعجل. أما مجمل الاستثمار فإنه يزيد إلى الضعف كما ذكرنا أعلاه أي من ٢٠ إلى ١٦٠ مليون وحدة نقود من خلال أثر المعجل مضافا إليه "استثمار الإحلال" بمقدار ٦٠ مليون وحدة نقود أ. ومن هنا يتجلى جوهر فكرة المعجل من حيث نحقيق الآثار المضاعفة للزيادة في الدخل القومي (نتيجة زيادة المبيعات وبالتالي زيادة حجم الانتثمار.

٤-٧ / العوامل المحددة لقيمة المعجل على مستوى الصناعة

ولكى نتصرف على العوامل المصددة لقيمة المعجل عموما، فإنشا نستعين بجوهر الفكرة التي ينطوى عليها مبدأ المعجل ، وهي :

"إن الطلب على سلع الاستثمار (رأس المال) يتغير مباشرة مع التغير في مستوى الناتج (الدخل)".

<sup>(° )</sup> مع ملاحظة ان استندار الإحلال هو مقلوب استهلاك الأصول الرأسمالية حلال فترة زمنية معينة وان استشمار الإحلال هذا يمكس الفرق بين بحمل الاستندار وصالى الاستندار .

بيد أن مدى هذا التغير في الطلب على سلع الاستثمار (السلع الرأسمالية) يتوقف على أمرين:

- ♦ نسبة رأس المال/الناتج (العضل).
- ومدى التغير في مستوى الناتج (المخل).

وهنا يلاحظ أن نسبة رأس المال/الناتج تحدد فنيا ما يلزم من رأس المال في صناعة ما لإنتاج وحدة واحدة من ناتج هذه الصناعة ، بمعنى أن التوسع في الطلب على الاستثمار (السلع الرأسمالية) ما ستجابة للزيادة في الطلب على سلعة ما بنما يتم على أساس علاقة فنية ثابتة بين رأس المال المستخدم في إنتاج هذه السلعة وبين مستوى الناتج المتطلب من هذه السلعة، أو ما يعرف في التحليل الاقتصادي باسم "معامل رأس المال" كما سبق البيان ويمكن أن نستخلص هذا المعامل على مستوى الصناعة مكما استخلصناه على مستوى الاقتصاد القومي وفقا لما أوضحناه آنفا من العلاقة الاتبة:

حيث يرمز ٧ إلى معامل رأس المال/الناتج

ويرمزر إلى رأس المال المستخدم

ويرمزن إلى حجم الناتج الجارى

ولو فرضنا مثلا أن معامل رأس المال/الناتج هو العدد ٣ ، فإن هذا يعنى أنه لإنتاج ما قيمته ١٠ ملايين وحدة نقود من سلعة ما في صناعة ما ، فإن رأس المال ولو انتقلنا من النسبة المتوسطة إلى النسبة الحدية لعامل رأس المال، أى من الحجم المطلق لرأس المال المستخدم . منسويا إلى الحجم المطلق للناتج الجارى من سلحة ما في صناعة ما ، إلى الزيادة المباشرة في رأس المال (أى الزيادة المباشرة في الاستثمار المستحفز) اللازمة لتحقيق زيادة معينة في الإنفاق (المبيعات أو الطلب) على هذه السلعة ، وما ينطوى عليه نلك من زيادة معينة في قيمة الناتج الجارى من هذه السلعة فانه مكن التعيد عن نلك بالعلاقة الاتبة:

وترمن ∆ر إلى الزيادة في رأس المال اللازم لتحقيق الزيادة المطلوبة في الناتج الجاري من سلعة الصناعة.

وترمز ∆ن إلى الزيادة المطلوبة في الناتج الجاري من سلعة الصناعة.

ومن ثم فإن معامل رأس المال على مستوى الصناعة ( v ) يعكس الأشر المضاعف للزيادة في الناتج (الدخل) على الاستثمار المستحفز. وتتوقف قيمة هذا المعامل على الأوضاع التي تحكم الإنتاج في الصناعة ، وعلى مستوى الفن الإنتاجي المستخدم فيها . ويطبيعة الحال ، فإن النسبة الحدية لرأس المال / الناتج على مستوى الصناعة أي :

$$(v)= \Delta c$$
 هي قيمة المعجل بالنسبة لهذه الصناعة .  $\Delta c$ 

أما على مستوى الاقتصاد القومى ، فكما سبقت الإشارة ، فقد افترضنا أن نسب رأس المال/ الناتج (الدخل) ثابتة دائما على هذا المستوى ، ومن ثم فإن النسبة الحدية شائل النسبة المتوسطة لرأس المال/ الناتج ، أى أن :

> الزيادة في رأس المال (الاستثمار) قيمة المعجل = الزيادة في الناتج (الدخل) القومي

$$\Delta$$
 ن  $\Delta$  = (v)

\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_ النسبة المتوسطة

# ٤-٣ علاقة المعجِّل بالاستثمار المستحفز

إن كبنز - في نظريته العامة - كان قد أبدى اهتماماً كبيراً باثر المضاعف (أثر الاستثمار التلقائي على الاستهلاك المستحفز) والمعروف أيضاً باسم "المضاعف البسبط" شبيزاً له عن المضاعف المركب الذي تتحدَّد قيمته بأثري المضاعف والمعجِّل معاً ، ولكنه - أي كينز - لم يبحث أشر المعجَّل في علاقته "بالاستثمار المستحفز" ، ويالتالي فإنه لم يبحث في التفرقة بين نوعين من الاستثمار :

- الاستثمار التلقائي (كمتغير اقتصادي مستقل).
  - الاستثمار الستحفز (كمتغير اقتصادي تابع).

أما الكتاب الاقتصاديون - في فترة ما بعد كينز - فإنهم التزموا بالإطار الذي رسمه كينز فيما قبل في تحليلهم للدورة الاقتصادية ، حيث اعتمدوا على المتغيرات المستقلة التي تشكل الطلب الكلى الفعال (الكفاءة الحدية لرأس المال، وسعر الفائدة ، والميل للاستهلاك في علاقته بأثر مضاعف الاستثمار)، إلا أنهم شيزوا عنه بإعطاء أهمية خاصة "لبدأ المجل" ، وللتداخل بينه ويبن مبدأ المضاعف . وقد ترتب على هذا الاهتمام ضرورة التفرقة ببن نوعى الاستثمار (التلقائي والمستحفز) ، ويبكن تعريف كل منهما كالآتي:

#### الاستثمار التلقائي

"هو ذلك الاستثمار الذي يتحقق تلقائيا دون الاعتماد على العوامل الداخلية في غمار حركة النمو، أي دون الاعتماد على المتغيرات الاقتصادية داخل النظام". بل إن هذا الاستثمار التلقائي يتوقف على العوامل الخارجية للنمو. مثال ذلك الابتكارات الجديدة كتطبيق عملى للاكتشافات والاختراعات الجديدة، ويهذه المثابة فإن الابتكارات الجديدة هي من العوامل الخارجية. وعلى ذلك فإن الاستثمار التقائي هو متغير اقتصادي مستقل.

#### الاستثمار المستحفز

هو "ذلك الاستثمار الذي ينتج عن النمو الداخلي للنظام الاقتصادي ، بمعنى أنه يتولد داخليا بأثر المعجل" . ذلك أن زيادة الإنفاق (الطلب) على الاستهلاك (وبالتالي زيادة الذاتج من سلع الاستثمار، لأن الطلب الاستثماري مشتق من الطلب الاستهلاكي . هذا الاستثمار هو ما يعرف باسم "الاستثمار المستحفز" كمتغير اقتصادي تابع ، يعود الى زيادة الطلب أو الإنفاق أو البيعات الجارية من سلع الاستهلاك وإلى زيادة الناتج والدخل تبعا لذلك .

ويناء على هذين التعريفين لنوعى الاستثمار ، بكن التمييز بسهولة بين أثرى المضاعف والعجل على نحو ما يلى :



إن أشراً لمضاعف - في تحليل كينز - ينبني على أن الاستثمار التلقائي كمتغير مستقل يؤدي إلى التوسع في الاستهلاك (سلسلة متناقصة من الإنفاق على الاستهلاك) أي إلى الاستهلاك المستحفز كمتغير تابع ، ويالتالي إلى زيادة مضاعفة في الدخل.

إن اثر المحبَّل - في تحليل هيكس - ينبني على أن الزيادة في الدخل كمتغير مستقل - نتيجة للتوسع في الإنفاق (الطلب) على الاستهلاك ، وما يصاحب ذلك من ارتفاع في رقم المبيعات من السلع الاستهلاكية وزيادة في الناتج من هذه السلع - تردى إلى زيادة مضاعفة في الاستثمار الستحفز كمتغير تلبع .

هذا وقد فرق الكتاب المحدثون بين هذين لنوعين من الاستثمار فيما يتعلق بحركة النمو الاقتصادي على مدار الوقت ، إذ قرروا :

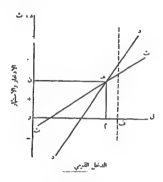
- إن الاستثمار التلقائي (السنقل) هو سبب الحركة ، أي هو الذي يولدها
  ويحدد اتجاهها ومستواها ، كما أنه يحدد معدل النمو الاقتصادي ، وهو بؤرة
  التقلبات الاقتصادية .
- إن الاستثمار المستحفز (التابع) هو الذي ينمى ويدعم حركة النمو عن طريق خلق ساسلة من الاستهلاك المستحفز والاستثمار المستحفز، أي عن طريق التداخل القائم بين المضاعف والمعجل.

# ٤-٤ التعبير البياني عن تأثير مبدأ المعجّل على الاستثمار

وفي ضوء التحليل السابق ، بمكن الدلالة بيانيا على أن مبدأ المجل نو أثر واضح في الوضع الذي يتخذه منحني الاستثمار . إذ يكون صاعدا إلى أعلى من



اليسار إلى اليمين للدلالة على الآثار المضاعفة للدخل على الاستثمار (بدلا من الضط الأفقى الموازى للقاعدة كتعبير بيانى عن الوضع الذى يتخذه منحنى الاستثمار من خلال أثر المضاعف ، لأن مقدار الاستثمار فى هذه الحالة ثابت على حاله ، بوصفه استثمارا تلقائبا مستقلا) (١) . بعبارة أخرى : مادام الاستثمار متوقفا على مستوى الدخل القومى من خلال أثر المعجل ، بمعنى أن الاستثمار يزيد بزيادة هذا الدخل ، فمن المكن الأن أن نرسم منحنى الاستثمار فى شكل منحنى صاعد إلى أعلى من اليسار إلى المين، أى أنه نو انحدار موجب ، كما يتضع من الشكل البياني الآتي رقم (٦) :



الدخل القومى الشكل الدياني رقم؟ ويدل عل مددأ معجّل الاستثمار نو أثر واضح في الوضح الذي يتخذه منحنى الاستثمار.إذ يكون صاعداً إلى أعلى ، من اليسار إلى اليمين للدلالة على الآثار المضاعفة للدخل على الاستثمار

<sup>(&#</sup>x27; ) أنظر الشكل رقم (٣) ، ص ...... من الكتاب .

ويتضع من هذا الشكل البياني أن مستوى توازن الدخل القومي يتحدد بتقاطع منحنى الادخار مع منحنى الاستثمار <sup>(۱)</sup>، إذ مادام منحنى الادخار (دد) يقطع منحنى الاستثمار (ثثث) من أسفل، فسوف يؤدى سلوك رجال الأعمال إلى العودة إلى وضع التوازن.

# ٤-٥ مبدأ المعجِّل في علاقته بمشكلة الانتخار والاستهلاك

ولا ريب أن التحليل الذي قدمناه لمبدأ المعجّل يلقى ضوءا جديداً على مشكلة الانخار إزاء الاستهلاك ، وهي المشكلة التي كانت مثاراً للجدل بين الكتاب الكلاسيك على أساس أن زيادة الانخار تعنى زيادة الاستثمار ، ولكنها تعنى - في ذات الوقت - النقص في الاستهلاك ، وهنا إذن تعارض بين الاستهلاك والاستثمار.

أما الاقتصاديون المحدثون فيقررون أن الشكلة لا وجود لها ، نظراً لأن كل زيادة في الرغبة في الاستهلاك تعنى نقص الرغبة في الاسخار ، ولكنها تعنى ــ في نات الوقت ــ الزيادة في المبيعات التي تـوَّدي إلى زيادة الاستثمار في ميادين الأعمال وفقاً لمبدأ المحجَّل . ومن ثم لا يوجد تعارض بين الاستهلاك والاستثمار . كما أن هذا المبدأ ينطوي على أن كل نقص في الرغبة في الاستهلاك ــ وهو طريقة أخرى للتعبير عن زيادة الرغبة في الاسخار ــ يؤدِّي ، في ذات الوقت ، إلى النقص في المبيعات . وهذا من شأنه أن يؤدِّي بدوره ، إلى النقص في الاستثمار .

ومن هنا بمكن القبل: إن الاستهلاك والاستثمار يسيران جنباً إلى جنب، ولا يتنافسان فيما بينهما، فالزيادة في أحدهما لا تتعارض مع الزيادة في الآخر. غير

<sup>(` )</sup> سوف نناقش بالتفصيل فكرة توازن الدخل القومي بتعادل الإدخار والاستثمار ص .. القصل السادس من الكتاب .

أنه لن يحدث التنافس بين الاستهلاك والاستثمار إلا بالقرب من مستوى التوظف الكامل لموارد المجتمع ، أى عندما تكون الموارد الإنتاجية للمجتمع موظفة جميعها ، وفى مثل هذه الحالة فقط ، تكون الزيادة فى الاستثمار على حساب النقص فى الاستهلاك ، أو بعبارة أخرى يكون التوسع فى إنتاج السلع الرأسمالية على حساب النقص فى إنتاج السلع الراسمالية على حساب النقص فى إنتاج السلع الاستهلاكية .

#### ٤-٦ الأهمية الاقتصادية لمبدأ المعجِّل

يعلق كثير من الاقتصاديين أهمية كبيرة لبدأ المحجِّل لبعض الاعتبارات الهامة التي نجملها فيما يلي :

- (1) إن توقف الدخل القومى عن النمو حتى لو استقر عند مستوى مرتفع لابد أن ينطوى على بلوغ صافى الاستثمار إلى ما يساوى الصفر. ولن تتحقق أية زيادة فى صافى الاستثمار إلا إذا تحقق أحد احتمالات ثلاثة: النمو فى المدخل، أو التحسن المستمر فى المعرفة الفنية (ابتكارات جديدة)، أو الانخفاض الكبير فى أسعار الفائدة. غير أنه – كما رأينا من قبل – فإن أولى هذه العوامل المؤثرة فى مستوى الاستثمار تنطوى على أن الطلب على الاستثمار قد تدفع إليه الزيادة فى رقم المبيعات وحجم الدخل القومى.
- (ب) إن كلا من مبدأ المعجّل ومبدأ مضاعف الاستثمار بدور حبول عنصر الاستثمار، إذ في المدى القصير قد يكون الاستثمار ،تيجة لستوى الدخل وفقاً لبدأ المعجّل، وقد يكون – من الناحية الأخرى – سبباً للوصول إلى هذا المستوى من الدخل وفقاً لفكرة مضاعف الاستثمار.

(ج.) إن المعبَّل سلاح نوحدين ، إذ كما أن الزيادة المتدلة في المبيعات من سلح الاستهلاك قد يؤدِّى \_ وفقاً لهذا المبدأ \_ إلى زيادة كبيرة في الاستثمار ، فإن النقص المعتدل في المبيعات قد تؤدي كذلك إلى نقص كبير في الاستثمار . وهذا الوصف للمعجَّل ينطبق أيضاً على مضاعف الاستثمار فهو أيضاً سلاح ذو حدين ، إذ كما أن الزيادة في الاستثمار تؤدى إلى زيادة أكبر في الدخل ، فإن النقص في الاستثمار يؤدِّى إلى زيادة أكبر في الدخل والمضاعف يعملان عملهما ، ويحدثان تأثيرهما في اتجاه واحد \_ وهو واقع الأمر فإنه من السهل إن نرى أنه يتمثل في مبدأ المعجَّل عامل قوى ينزع بالنظام الاقتصادي إلى عدم الاستقرار .

(د) وأخيراً فإن لبدأ المعجّل أهمية خاصة ، باعتباره إحدى دعائم النظرية الحديثة المفسّرة للدورة الاقتصادية ، إذ يتفاعل مبدأ المعجّل مع مضاعف الاستثمار ليحدثا معاً انجاهاً مطرداً تحو التضخم في مرحلة الرخاء أو انجاهاً مطرداً تحو الانكماش في مرحلة الرخاء أو انجاهاً مطرداً نحو الانكماش في مرحلة الكساد ، كما أشرنا من قبل .

جملة القول إن مبدأ المجبِّل الذي صاغه كلا "من كلارك ، رويرتسون ، وهارود. قد استخدمه هيكس وسامولسون مع مبدأ مضاعف الاستثمار في إقامة نظرية كاملة في لدورة الاقتصادية (١)



<sup>(</sup>¹) راجع بالتفصيل للمؤلف "مبادئ علم الاقتصاد – تحليل حزني وكلي" ، القاهرة ١٩٨٩ ، صـ٣٩٣-٧٠٧ .

الجزء الثاني

الدخل القومي



# الفصل الخامس حسابات الدخل القومي حسابات اقتصادية قومية الناتج والدخل والإنفاق

بضلاف الاقتصاد الجزئي "أو ما يُعرف بالاقتصاد المكرو" الذي يُعنى بالوحدات الاقتصادية الصغيرة في المجتمع ، فإن "الاقتصاد الكلي" ،أو ما يُعرف "بالاقتصاد الماكرو" هو الذي ينطوى على التحول من الجزيئات إلى الكليات ، حيث أنه يُعنى بمجموعة من المتغيرات الاقتصادية الكلية ، وكل متغيّر كلى هو إجمال مكوناته الجزئية ، كما سبق البيان .

ويناء عليه فإن الناتج الكلى هو إجمالى الناتج من السلع الاستهلاكية والناتج من الخدمات والناتج من السلع الاستثمارية. أما الدخل الكلى فهو إجمالى مكوناته من الربع والأجور والفوائد والأرباح. وأما الإنفاق الكلى فهو إجمالى مكوناته من الإنفاق الاستهلاكي والإنفاق الاستثماري والإنفاق الحكومي.

# ٥-١ الدخل القومي حلقة الوصل بين الناتج القومي والإنفاق القومي

والواقع أن العلاقة بين الناتج الكلى والدخل الكلى والإنفاق الكلى هي من أهم العلاقات الأساسية التي تتعرض لها النظرية الاقتصادية الكلية ، إذ أنها تكشف عن طبيعة التدفق الدائري لهذه المتغيرات الاقتصادية الكلية الأساسية في مجرى



النشاط الاقتصادى . وقد سبق أن عرَّفنا هذه العلاقة ، في صورتها البسطة ، باسم النشاط الاقتصادى أو "دورة النشاط الاقتصادى" أو "دورة اللنظل - وتوحى التسعية الثانية بأن الدخل - كوسيط بين الناتج والإنفاق - يستمد قيمته من قيمة الناتج وأنه يُنفق ثانية على هذا الناتج ، فضلاً عن أن التعادل تام بين الناتج والدخل والإنفاق .

ويناء على ذلك ، مِكن القول بأن شة نظرتين إلى المخل القومى باعتباره حلقة الوصل بين الناتج القومي والإنفاق القومي :

#### نظرة أولى إلى الدخل القومي

وهي من ناحية كسب النخل من قيمة الناتج ، وتنصب على مدفوعات النخل عند توزيعه من قيمة الناتج على الأفراد ، أصحاب عناصر الإنتاج ، مقابل إسهامهم بخدمات هذه العناصر في العمليات الإنتاجية .

#### نظرة ثانية إلى الدخل القومي

وهي من ناحية إنفاق الدخل على مكونـــات النـــاتج من مختلــف الســلع والخدمات النهائية ، وتنصب على الناتج القومي من زاويتين :

#### الأولى

وتعكس مكونات الناتج القومى إنفاقات القطاعات المختلفة (قطاع الافراد وقطاع الأعمال والقطاع الحكومي وقطاع العالم الخارجي) عند شراء هذا الناتج بما يحويه من مختلف السلح والخدمات، وهو الناتج الذي تكون قد قامت بإنتاجه مختلف للوحدات الإنتاجية (المنشآت) في قطاع الأعمال.

<sup>(` )</sup> رامع للمدلف بالتفصيل " الاقتصاد لكل قارئ" . القاهرة ١٩٩٧ ، للبحث الثاني سد (د) عر "عجفة السئروة في النظام الاقتصادي" (دورة النشاط الاقتصادي) ، ص ٣٣-٤ .



#### الثانية

وتعكس تبارات الإنفاق التي يوجِّهها كل من الأفراد وقطاع الأعمال والقطاع الحكومي وقطاع العالم الخارجي إلى شراء الناتج بعكوناته من مختلف السلح والخدمات النهائية (١٠).

#### ٥-٢ المارق الثلاث لقياس مستوى الأداء الاقتصادي

وهنا يتضح إذن ، في ضوء النظرتين الأولى والثانية للسخل حسيما تقدَّم ، أن هناك ثلاث طرق مختلفة لقياس مستوى الأداء الاقتصادي في أي مجتمع : الطريقة الأولى

وتنطوى على قياس مدفوهات الدخل الذي يحصل عليه أصحاب عناصر الإنتاج. الأربعة في صورها الأربع المعروفة: الربع والأجور والفوائد والأرباح ،مقابل إسهام هؤلاء الأفراد بخدمات هذه العناصر في مختلف العمليات الإنتاجية.

#### الطريقة الثانية

وتنطوى على قهاس قيمة صافى الناتج القومى بمكوناته من مختلف السلع والخدمات النهائية . أى السلع الاستهلاكية النهائية ، والخدمات النهائية الموجّهة لأغراض الاستهلاك ، وصافى الاستثمار بمعنى الزيادة الصافية في السلع الاستثمارية الموجّهة لأغراض الإنتاج .

<sup>(&#</sup>x27;) يُقصد بالسلع والمقدمات النهائية ، ف التحليل الاقتصادى ، تلك السلع والمقدمات التي تكون قسد مسرت بمعتلسم المراحل الإنتامية لصنمها ، وانفذت شكلها النهائي الذي يجعلها صالحة للاستعمال إسبا لأغسراض الاسستهلاك (السسلع الاستهلاكية والحقدمات النهائية) وإما لأخراض إنتاج السلع الأخرى (السلع الاستثمارية) .

#### الطريقة الثالثة

وتنطوى على قياس حجم تيارات الإنفاق على مكونات الناتخ القومى من جانب القطاعات الأربعة السابق الإشارة إليها (قطاع الأفراد وقطاع الأعمال والقطاع الحكومي وقطاع العالم الخارجي) عند شراء هذا الذاتج الذي تكون قد قامت الوجدات الإنتاجية المختلف بإنتاجه ، وهو الإنفاق نو الشرائح الثلاث المعروفة :

- الإنفاق الاستهلاكي
- الإنفاق الاستثماري بنوعيه (إنفاق على الاستثمار داخل المجتمع وإنفاق على الاستثمار في العالم الخارجي).
  - الإنفاق الحكومي بنوعيه (إنفاق استهلاكي عام وإنفاق استثماري عام).

ومن الواضح أيضاً أن قياس الناتج، وقياس الدخل، وقياس الإنفاق، إن هي إلا طرق مختلفة لقياس مستوى الأداء الاقتصادى في المجتمع، وأن النتائج الإحصائية لهذه الطرق الثلاث لابد أن تكون متطابقة ، على الأقل من الناحية النظرية، ويافتراض توافر جميع البيانات الإحصائية الدقيقة اللازمة لهذا القياس. ومن ثم فإنه لا بكن الأخذ بالطرق المختلفة لقياس مستوى الأداء الاقتصادي، باعتبارها بدائل لبعضها البعض، ومحققة لذات النتائج الإحصائية ، إلا بالتعادل التام بين قيمة الناتج والدخل والإنفاق، وهو المبدأ الاقتصادى الهام في تحديد طبيعة العلاقة بين هذه المتغيرات الكلية الثلاثة ، وهو ما سبق أن ألحنا إليه في الصورة المسطة للمجتمع الاقتصادي.

#### ٥-٣ الحسابات الاقتصادية القومية

ولا ريب أن دراسة هذه الطرق المختلفة لقياس مستوى الأداء الاقتصادى هى من الأهمية بمكان من الناحية العملية. إذ إن هذه الدراسة ـ وهى التى تُعرف عادة "بحستابات الاقتصادية القومية" - تلقى الضوء الذي يسترشد به الأفراد ورجال الأعمال والحكومة المعنية في انخاذ القرارات ورسم السياسات المتعلقة بالنشاط الاقتصادي، كالسياسة النقدية والسياسة المالية والسياسة الإشائية.

ومن هنا بات من الضرورى جمع البيانات الخاصة بالنشاط الاقتصادى ، إجمالاً وتفصيلاً ، وتصنيف هذه البيانات على النحو الذي يساعد هؤلاء جميعاً على انخاذ القرارات ورسم السياسات ، وعادة ما يتم تصنيف الحسابات الاقتصادية القومية على النحو الذي يخدم هذه الأهداف من جانب وقياس طبيعة ومستوى النشاط الاقتصادي من جانب آخر .

ولسوف نركز فيما يلى على شرح الطريقة الأولى (طريقة قياس مدفوعات الدخل) والطريقة الثانية (طريقة قياس صافى الناتج القومى). إذ إن الطريقة الثالثة (طريقة قياس حجم تبارات الإنفاق على مكونات الناتج القومى) يكتنفها كثير من الصعريات عادة فى جمع وتحليل البيانات الإحصائية من مصادرها الموثوقة. ولهذا قلما يلجأ إليها إحصائيو الدخل فى قياس مستوى الأداء الاقتصادى فى الحسابات الاقتصادية القومية.

# أولاً: الطريقة الأولى في قياس مستوى الداء الاقتصادي

(قياس مدفوعات الدخل)

فى المجتمع الاقتصادى الحديث ، يحصل أصحاب عناصر الإنتاج الأربعة – الأرض والعمل ورأس المال والتنظيم – على بخواهم المكتسبة نظير إسهامهم بخدمات هذه العناصر فى العمليات الإنتاجية ، ومجموع هذه الدخول هو الدخل القومى الذى يورَّع عليهم من قيمة صافى الماتج القومى فى صورة الربع : الربع والأجور والفوائد والأرباح . إن الربع هو الدخل كعائد لصاحب عنصر الأرض (الموارد الطبيعية) والأجور هى الدخل كعائد لصاحب عنصر العمل ، والفوائد هى الدخل كعائد لصاحب عنصر التنظيم ، وذلك كما عنصر رأس المال ، والأرباح هو الدخل كعائد لصاحب عنصر التنظيم ، وذلك كما توضحه المعادلة الآتية :

# صافى الناتج القومى = الريع +الأجور + الفوائد + الأرياح

= مجموع بمخول أفراد المجتمع

(1) البنود التي تدخل في قياس مدفوعات الدخل

ومن الواضح أن هذه العوائد أو الدخول التى تعصل عليها الفئات الأريع من المنتجبن أصحاب عناصر الإنتاج (ملاك الأرض ، والعمال ، وأصحاب رأس المال ، والمنظمين ) هى ، فى الوقت ذاته ، تكاليف تتحملها المنشآت فى سبيل إنتاج مختلف السلع والخدمات . ويما أن الدخل القومى إذن يتضمن جميع الدخول التى يحصل عليها أصحاب عناصر الإنتاج ، فإن هذه الطريقة الأولى لقياس مستوى الأداء الاقتصادى تنطوى على قياس الدخل القومى الذي يستمد

قيمته من الناتج القومى ، ويُنفق ثانية على الناتج القومى ، كما نكرنا من قبل .
ومن هنا يجد إحصائيو الدخل لزاماً عليهم أن يجمعوا المعلومات ، بكل حنر
وعنابة ، من مختلف المصادر الرسمية وغيرها عن البنود الآتية :

- صافى الربع الذي يحصل عليه الأفراد ، بما في ذلك تقديرات الربع عن
   الوحدات السكنية التي يقطنها أصحابها . وتقديرات الربع تشكل ، في
   مجموعها ، الدخول المكتسبة من ملكية الأرض والعقارات .
- الأجور والرواتب والمزايا الإضافية التي يحصل عليها المستخدمون
   والعمال ، وهذه ، في مجموعها ، تشكل الدخول المكتسبة من العمل .
- صافى الفائدة التى يتقاضها الأفراد عما ستلكون من سندات ومالهم
   من رهون وقروض أخرى.
- صافى أرياح المشروعات التى لا تتخذ الشكل المساهم (أى شركات الأشخاص) ونعنى بنلك العائد الصافى الذى يثول إلى أصحاب المشرعات الفردية ، والشركاء فى شركات التضامن والتوصية ، وأصحاب المهن الحرة .
- صافى أرياح الشركات المساهمة (شركات الأموال) بما فى ذلك التغير فى المخزون ، سواء أكانت فى شكل أرباح مورَّعة على حملة الأسهم العادية أو الأسهم الممتازة ، أما فى شكل دخول غير مورَّعة على المساهمين تضاف إلى احتياطياتها القانونية أو الخاصة ، وإما دخول تثول إلى الحكومة فى شكل ضرائب دخل مستحقة على الشركات المساهمة ، مما لها من شخصية اعتبارية مستقلة عن شخصية مساهميها .



### (ب) بنود مدفوعات الدخل مثل تكاليف عناصر الإنتاج

بيد أنه ينبغى ألا نحسب كل مبلغ من النقود يحصل عليه أى فرد فى فترة زمنية معينة كدخل شخصى ، أو نعتيره بعثابة جزء متمم للدخل القومى . إذ لو قام أحد الأفراد ببيع تحفة شينة بهتلكها ، فكل ما هنالك ببساطة أن هذا الفرد البائع قد قام باستبدال نوع معين من الأصول التى بهتلكها (وهو التحفة الثمينة) بنوع آخر من الأصول (وهو النقود) . كذلك الحال بالنسبة لشترى هذه التحفة ، فقد قام باستبدال نوع معين من الأصول (وهو النقود) بنوع آخر من الأصول (وهو التحفة الشمينة) . ولا تعدو عملية المبادلة أن تكون إعادة توزيع ملكية الأصول المختلفة بين أفراد المجتمع . بما إنه لم يتم إنتاجها خلال الفترة الزمنية المعينة ، بل إنها كانت موجودة منذ بدايتها . أما لو أنتج أحد أفراد المجتمع تحفة خلال هذه الفترة ، وكسب من أداء هذا العمل الفنى دخلاً معينًا ، فإنه بيكن اعتبار هذا المبلغ بأكمله بعثابة جزء متم للدخل القومى .

لذلك يجب أن يراعى أن كل بند من البنود التى تدخل ضمن تقديرات الدخل القومى ببثل تكلفة أحد عناصر الإنتاج نظير مساهمة هذا العنصر في العملية الإنتاجية وهذا لا يعنى أن تكون مساهمة مكتسب الدخل في الإنتاج مساهمة شخصية فحسب، فقد يسهم الفرد بما بهلكه من رأس مال، فضلاً عما يؤديه من أعمال. ومن هنا يجب حساب الربح المدفوع إلى مكتسب الدخل نظير استعمال الأرض التي بهلكها ، أو الفائدة عن رأس ماله المقترض ، حتى ولو بدت هذه الدفوعات باهظة أو غير واجبة الأداء ، طالما أن الربع والفائدة بدخلان في تكاليف إنتاج سلعة من السلع .

# (ج) وجوب مراعاة تقلبات مستوى الأسعار والأجور عند حساب تكاليف أو

#### مخول عناصر الإنتاج

غير أن هناك حقيقة هامة يجب أن نأخذها في الحسبان عند حساب الدخل القومي على أساس تكاليف أو دخول عناصر الإنتاج ، إذ أننا حينما نعبًر عنه تعبيراً مقوماً بالنقود ، ينبغى أن نأخذ في الاعتبار تقلبات مستوى الأسعار والأجور ، فلو حدث مثلاً أن ارتفع مستوى الأسعار والأجور إلى عشرة أمثال مستواه السابق . ويقيت الأشياء الأخرى عل حالها ، فقد يبدو أن الدخل القومي قد تضخم إلى عشرة أمثال مستواه السابق . بيد أن الأهمية الحقيقية لوحدة النقد المتداول قد أضحت أمثال مستواه السابق . بيد أن الأهمية الحقيقية لوحدة النقد المتداول قد أضحت الأن عُشر الأهمية الحقيقية لقيمتها قبل حدوث هذا التغير في مستوى الأسعار والأجور . ولو زادت دخولنا النقدية . تبعاً لذلك ، إلى عشرة أمثالها ، فلن نكون أحسن حالاً من ذي قبل ، إذا كان علينا أن ندفع عشرة أمثال ما كنا ندفعه من قبل لشراء حالاً من ذي السلم والخدمات .

# ثانياً : الطريقة الثانية في قياس مستوى الأداء الاقتصادي

# (قياس قيمة صافى الناتج القومى)

إن هذه الطريقة فى قياس مستوى الأداء الاقتصادى فى المجتمع إضا تعكس النظرة إلى الدخل من ناحية إنفاقه على مكونات الناتج القومى . أى بالتركيز على حساب قيمة هذه المكونات . وفى ضوء المناقشة السابقة ، يمكن تعريف الناتج القومى على نحو ما يلى : إن الناتج القومى هوالناتج الجارى من السلع ولخدمات النهائية التى يتم إنتاجها بالأصول الرأسمالية المتلحة فى المجتمع خلال فترة زمنية معينة هى عادة فترة العام".

ويجدر بالذكر أنه يجرى حساب قيمة هذه السلع والخدمات النهائية بالأسعار السائدة في السوق باعتبار أن هذه الأسعار تعكس الأهمية النسبية لهذه المنتجات المختلفة.

ويوحى هذا التعريف للناتج القومى لأول وهلة بأنه من السهولة بمكان قياس قيمة مثل هذا التدفق من السلع والخدمات النهائية خلال الفترة الزمنية المعينة. ولكن لو تركنا جانبا الجانب النظرى من الموضوع وانتقلنا إلى مجال التطبيق العملى ولكن لو تركنا حانبا الجانب النظرى من الموضوع وانتقلنا إلى مجال التطبيق العملى الهذا التعريف من حيث قياس قيمة هذا التدفق ، لوجدنا أن شة العديد من الصعوبات الإحصائية التى لا مفر من أن يواجهها إحصائيو الدخل في هذا المجال. ويمكن أن تصنف هذه الصعوبات الإحصائية إلى مجموعتين: إحداهما تتعلق بطبيعة بعض المنتجات ، والثانية تتعلق بمخاطر تكرار حساب السلع ، مما يتعين معه التركيز على قياس قيمة صافى الناتج القومي بمكوناته من السلح والخدمات النهائية.

إن المجموعة الأولى من الصعوبات الإحصائية تتمثل في أن طبيعة بعض المنتجات نستدعى استبعاد قيمتها من حساب قيمة صافى الناتج القومى . ومن الأمثلة على ذلك تلك المنتجات التي يتعنر عمليا تقدير قيمتها مثل المنتجات بغرض الاستهلاك الذاتي (كبعض منتجات القطاع الزراعي) ، ومثل خدمات ريات البيوت ومنتجات أوقات الفراغ، أو تلك المنتجات غير المرخص بإنتاجها قانونا باعتبار أن تحريم هذه المنتجات ينهض سببا كافيا لاستبعادها من قيمة الناتج القومى ، وياعتبار أن قياس قيمة هذا الناتج هو محاولة لقياس النشاط الاقتصادى المشروع قانونا .

أما المجموعة الثانية من الصعوبات الإحصائية الأخرى التى يواجهها إحصائيو الدخل فهى تلك الصعوبات المتعلقة بمخاطر تكرار حساب قيم السلع، أو ما يسمى "التعدد الحسابي" أو "الازدواج الحسابي" في تقدير قيمة الناتج القومى. وتجدر الإشارة إلى أن مخاطر هذا التعدد الحسابي على نوعين:

- مخاطر ناجمة عن إدماج قيمة المنتجات الوسيطة في تقدير قيمة الناتج
   القومي.
- مخاطر ناجمة عن إدماج مخصصات استهلاك الأصول الرأسمالية في تقدير
   قيمة الناتج القومي.

وفيما يلى بيانه مناقشة هذين النوعين من مخاطر التعدد الحسابي.

#### النوع الأول من المخاطر:

المخاطر الناجمة عن التعدد الحسابي لدى إدماج قيمة المنتجات الوسيطة في تقدير قيمة الناتج القومي.

إن عملية إنتاج أية سلعة إضا تتم على مراحل إنتاجية متنابعة ، الواحدة تلو الأخرى ، ولو حسبنا قيمة جميع السلع التى يتم إنتاجها فى كل مراحل الإنتاج ، فإن هذه القيمة تعكس تقديرا مبالغا فيه للقدرة الإنتاجية فى المجتمع . ذلك أن بعض المنتجات داخل الصناعة الواحدة يستخدم فى إنتاج منتجات أخرى، وسيطة أو نهائية ، ومن ثم فهى منتجات وسيطة ينبغى استبعادها . تفاديا لتكرار حساب قيمة السلع ويغية الوصول إلى الصورة الحقيقية للنشاط الاقتصادى .



حسبنا هنا أن نضرب مثالا عدديا عن صناعة الخبز للدلالة على أهمية استبعاد المنتجات الوسيطة. إنه من الخطأ - في تقدير قيمة الناتج من الخبز في هذه الصناعة - أن نحسب قيمة الخبز باعتباره المنتج النهائي للصناعة ، ثم نحسب في ذات الوقت ، قيمة الدقيق المصنوع منه الخبز ، وقيمة القمح المصنوع منه الدقيق ، مع أن كلا من القمح والدقيق منتج وسيط ، أي أن القمح هو المنتج الوسيط في المرحلة الإنتاجية الأولى وهي مرحلة إنتاج القمح بالزارع ، وأن الدقيق هو المنتج الوسيط في المرحلة الإنتاجية الأولى وهي مرحلة إنتاج القمح بالزارع ، وأن الدقيق هو المنتج عبن أن الخبز هو المنتج النهائي في المرحلة الإنتاجية الثالثة وهي مرحلة إنتاج الدقيق بالمطلحن ، هذا في حين أن الخبز هو المنتج النهائي في المرحلة الإنتاجية الثالثة وهي مرحلة إنتاج

ومن الواضح أن كل مرحلة من مراحل الإنتاج منفصلة عن المرحلتين الأخريين . ولو جمعنا قيمة الناتج من القمح والدقيق (ويضمنه قيمة القمح) والخبز (ويضمنه قيمة الدقيق وبالتالى قيمة القمح المصنوع منه الدقيق) ، فإن هذا يعنى التعدد الحسابى ، أى حساب قيمة القمح ثلاث مرات ، وهو ما يعنى تقديرا غير حقيقى ومبالغا فيه للقدرة الإنتاجية في صناعة الخبز بناء على هذا التعدد الحسابى الذي يؤدى إلى تضخم قيمة الذاتج على غير أساس ، كما يتضح تفصيلا فيما يلى :

قيمة القمع = بنخول أو تكاليف عناصر الإنتاج لإسهامها في إنتاج القمع (٥٠ وحدة نقود) (٥٠ وحدة نقود) .............(١)



#### الرحلة الإنتاجية الثانية بالطلحن

ىيمە الدىيق - ميم	» العمع +للحول أو تحاليف عناصر الإنتاج لإستهامها في إنتاج	
الدقيق	(٢)	
(٦٠ وحدة نقود)	(٤٠ وحدة نقود)+(٢٠ وحدة نقود)	
المحلة الإنتاجية الأ	ثاثثة بالمخاين	
تيمة الخبز = قيمة	الدقيق +دخول أو تكاليف عناصر الإنتاج لإسهامها في إنتاج	
الخبز	(٣)	
(۷۰وحدة نقود)	(۲۰ وحدهٔ نقود)+(۲۰ وحدات نقود)	

ومن الواضع - كما هو الشاهد عمليا -أن الوحدات الإنتاجية في كل مرحلة تستخدم عناصر إنتاج قائمة بذاتها ، وأن أصحاب هذه العناصر يحصلون على بخول نظير تقديم خدمات عناصر الإنتاج التي بلكونها إلى المنشآت التي تضمها كل مرحلة . ومن الواضح أيضا أن هذه الدخول ، بالنسبة لأصحاب عناصر الإنتاج ، هي بعينها التكاليف التي تتحملها منشآت كل مرحلة في سبيل إنتاج المنتج الوسيط أو لمنتج النهائي . ومن السهل أن نتبين أن هذه الدخول أو تكاليف عناصر الإنتاج (في صورة ربع وأجور وفوائد وأرياح) هي ما يطلق عليها "القيمة المضافة" التي تتولد في كل مرحلة . وترجع هذه التسمية إلى أن هذه القيمة (بخول أو تكاليف عناصر الإنتاج) المتولدة في كل مرحلة تضاف إلى قيمة الناتج في المرحلة السابقة للتوصل إلى قيمة الناتج في المرحلة السابقة المنتج الوسيط الذي يليه في مراحل العملية الإنتاجية أو الوسيط المنتج الناتج النائج النائم المنتج الوسيط الذي يليه في مراحل العملية الإنتاجية أو الوسيط المنتج النهائي .

هذا هو ما يتضح في الثال العددي السابق ، إذ إن القيمة المضافة المتولدة في المرحلة الإنتاجية الأولى (مرحلة إنتاج القمح بالمزارع) هي قيمة القمح في هذه المرحلة ، وأن القيمة المضافة المتولدة في المرحلة الإنتاجية الثانية (مرحلة إنتاج الدقيق بالمطاحن) هي القيمة الذي تضاف إلى قيمة القمح للتوصل إلى قيمة الدقيق في هذه المرحلة ، وأن القيمة المضافة المتولدة في المرحلة الإنتاجية الثالثة (مرحلة إنتاج الخبز بالمضابز) هي القيمة التي تضاف إلى قيمة الدقيق للتوصل إلى قيمة الخبز في هذه المرحلة .

ولو أخذنا الصورة التجميعية للمراحل الإنتاجية الثلاث في صناعة الخبز. وذلك بجمع المعلمات الثلاث السابقة ، فإننا نتوصل إلى المعاملة التجميعية الآتية : قيمة القمح +قيمة المقبق+قيمة الخبز

وياستبعاد قيمة القمح كمنتج وسيط وقيمة الدقيق كمنتج وسيط آخر من طرفي المعادلة السابقة رقم (٤) ، فإننا نتوصل إلى المعادلة الآتية على مستوى صناعة الخيز:



بما أن دخول أو تكاليف عناصر الإنتاج المتولدة في المراحل الإنتاجية الثلاث بصناعة الخبز إن هي إلا مجموع القيم المضافة المتولدة في المراحل الإنتاجية الثلاث لهذه الصناعة ، أي القيمة المضافة الإجمالية المتولدة فيها .

ومن ثم فقد تم تعديل المادلة رقم(٥) أعلاه في جانبها الأيسر، وذلك بالتعويض عن بخول أو عناصر الإنتاج يما تساويها من قيمة مضافة إجمالية متولدة في صناعة الخبز (المعادلة رقم ٦). وعلى ذلك فإن الدخول التولدة في كل مرحلة إنتاجية من المراحل الثلاث (وهي بعينها بخول أو تكاليف عناصر الإنتاج نظير مساهمتها في العملية الإنتاجية في هذه المرحلة) هي بعينها أيضاً القيمة المضافة المتولدة في ذات المرحلة التي تضاف إلى قيمة المنتج الذي تبدأ به عملية التشغيل في هذه المرحلة ، وصولا إلى قيمة المنتج الوسيط الذي تبدأ به المرحلة التالية ، أو إلى قيمة المنتج النهائي في صناعة الخبز.

وعلى ذلك فإنه يمكن القول أنه بالنسبة لأية صناعة أخرى ، فإن قيمة المنتج النهائي لتلك الصناعة تعادل شاماً بخول أو تكاليف عناصر الإنتاج التي تتضافر خدماتها في إنتاج المنتجات الوسيطة والنهائية في مختلف المراحل الإنتاجية في هذه الصناعة . ويما أن الدخول (التكاليف) المتولدة في أية صناعة هي بعينها القيمة المضافة المتولدة فيها ، حسب التعريف السابق ، فإن المحصلة النهائية لهذا التحليل هي أن قيمة المنتج النهائي في صناعة ما تعادل شاماً القيمة المضافة (بخول عناصر

الإنتاج) المتواحدة في تلك الصناعة . ونفس الوضع ينطبق على مستوى الاقتصاد القومي ، بكل صناعاته وأنشطته الاقتصادية حسب المادلة الآتية :

قيم السلع الوسيطة +قيم المنتجات النهائية

= قيم السلع الوسيطة + المجموع الكلى لمخول عناصر الإنتاج...........(١)

وباستبعاد قيم السلم الوسيطة من طرفي المعابلة السابقة :

. . مجموع قيم المنتجات النهائية (صافى)

المجموع الكلى لدخول عناصر الإنتاج .....(٢)
 (القيمة المضافة الكلية)

وبما أن مجموع قيم المنتجات النهائية (صافى) هو قيمة الناتج القومى حسب التعريف ، وأن المجموع الكلى لدخول عناصر الإنتاج هو الدخل القومى ، فإننا نخلص إلى أن :

صافى الناتج القومى = البخل القومى (القيمة المضافة الكلية) .....(٣)

وتجدر الإشارة إلى أن المعادلة السابقة على جانب كبير من الأهبية من وجهة نظر التحليل الكلى ، إذ أنها تكشف عن حقيقتين هامتين لأغراض تحليل مقاييس مسترى الأداء الاقتصادى:

الحقيقة الأولى هي أن قيمة صافي الناتج القومي تتعادل شاماً مع الدخل
 القومي. بعني أن شة تطابقاً في نتائج قياس مستوى الأداء الاقتصادي، أيا
 كانت طريقة القياس بالناتج القومي أو الدخل القومي (أو الإنفاق القومي كما
 سندضحه فيما بعد).

الحقيقة الثانية هي أن قياس مستوى الأداء الاقتصادي ، من خلال حساب قيمة الناتج القومي ، يكن أن يتم بطريقتين : طريقة المنتجات النهائية وطريقة القيمة المضافة (۱) ، ما دامت قيم المنتجات النهائية ، على مستوى الاقتصاد القومي ، تعادل شاما القيمة المضافة الكلية على هذا الستوى .

# النوع الثاني من المخاطر

المُضاطر الناجمة عن لتعدد الحسابي لدى إدساج مخصصات استهلاك الأصول الرأسالية في تقدير قيمة الناتج القومي.

# (أ) ماهية مخصصات استهلاك الأصول الرأسمالية

رأينا فيما سبق انه من الضرورى استبعاد قيمة المنتجات الوسيطة من تقدير قيمة الناتج القومى . كنلك فإنه من الضرورى استبعاد "مخصصات استهلاك الأصول الرأسمالية" من هذا التقدير ، وهى المخصصات التى تُستخدم في إحلال أصول رأسمالية جديدة محل الأصول التي تكون قيد استهلكت بسبب البلي والاستهلاك والتقادم الفني الذي يصيبها خلال الفترة موضوع الدراسة ، بغية بقاء

<sup>( )</sup> يلاحظ أن طريقة القيمة المضافة تقوم على تجميع البيانات عما بتولد من القيم المضافة الإجماليات لدخسول عناصر الإنتاج بحدمة في كل نشاط من الأنشطة الاقتصادية ، وصولا إلى وقع القيمة المضافة الكلية على مسستوى الاقتصاد القومى ، وهى المعادلة بمحموع قيم المنتحات النهائية (صافى النتج القومى أو الدخل القومسيى) حسسبما يتضح من المعادلات الثلاث السابقة أما عن وجه الإختلاف بين طريقة القيمة المفسافة وبين الطريقة الأولى (طرقسة فيلم معفوعات الدخل) فهو أن هذه الطريقة الأولى تقوم على أن كل بند من البنود الواردة ضمن الدخل القومى (ربع أحور فالدة وبع) يجرى تجميعه على حده وصولا إلى المجموع الكلى للربع وللأجور والفائدة والأرباح علمي مستوى الاقتصاد القومى ، أما طريقة القيمة المضافة فإلها مستوى الاقتصاد القومى ، أما طريقة القيمة المضافة فإلها الله عناص على المحدد الربعة هو الدخل القومى ، أما طريقة القيمة المضافة فإلها المحدد على إحماليات دون التمعن إلى تجونة كسل إجمالى إلى مكوناته الأربعة (الربع، الربع، الربع، الأجور ، الفوائد ، الأرباح ، الأربور ، الفوائد ، الأرباح ، مكوناته الأربعة (الربع، الربع ، الأجور ، الفوائد ، الأرباح ، الأربور ، الفوائد ، الأربور ، الفوائد ، الأربور ، الفوائد ، الأربور ، الفوائد ، الأرباح ، .

رأس المال سليماً أى بنفس القدرات الإنتاجية التى كان عليها قبل استهلاك الأصول. وغير خاف أن الأصول الرأسمالية من مبان وآلات ومعدات وتجهيزات الخ هى تلك السلع التى تُستخدم لأغراض الإنتاج ، بمعنى أنها السلع التى تُستخدم فى إنتاج المنتجات النهائية التى تدخل فى تكوين الناتج القومى .

# (ب) أهمية استهماد قيم استهمانك الأصول الرأسمانية من تقدير قيم الناتج القومى

ومن هنا فإنه باستبعاد قيم المنتجات الوسيطة من ناحية واستبعاد قيم استهلاكات الأصول الرأسمالية من ناحية أخرى في تقدير قيمة الناتج القومي، فإننا نتوصل إلى قيمة "صافي الناتج القومي". أما في حالة عدم استبعاد قيم استهلاك الأصول الرأسمالية ، فإننا نتوصل إلى قيمة "الناتج القومي الإجمالي".

غير أن صافى الناتج القومى أفضل من الناتج القومى الإجمالي فى قياس حجم الإنتاج الكلى فى المجتمع . ويرجع نلك إلى أن عدم استبعاد استهلاكات الأصول الرأسمالية من قيمة الناتج القومى الإجمالي لابد أن بودًى إلى التعدد الحسابي فى عملية التقدير ، ويالتالي تعظيم قيمة الناتج القومى بما لا يصوِّر الواقع . ذلك أن مقدار استهلاكات الأصول - إبان القيام بعمليات الإنتاج خلال الفترة موضوع الدراسة - إن هو إلا أحد المدلات اللازمة لهذه العمليات ، مثله فى ذلك مثل المنتجات الوسيطة الأخرى التي تُستخدم بأكملها فى العملية الإنتاجية .

إنما يلاحظ أنه ليس بالأمر الهين على إحصائى الدخل تقدير قيم استهلاك الأصول الرأسمالية ، حيث أنه ليس من السهل عليهم إحصائياً تقدير العمر الإنتاجي لكل أصل من هذه الأصول ، أو معدّل تقادمه الفنى ، الأمر الذي يدعو إلى عدم التوصل

إلى رقم دقيق للقيمة الإجمالية لاستهلاكات الأصول على المستوى القطاعي ويالأحرى على مستوى الاقتصاد القومي.

(ج) اقتصاد التمييزيين مجمل الاستثمار وصافى الاستثمار كأحد مكونات الناتج القومي

ولزيد من توضيح الرؤية حول أهمية استبعاد استهلاكات الأصول ، باعتبارها في عداد المنتجات الوسبطة ، فإن الأمر يقتضى التمييز بين نوعين من الاستثمار :

- مجمل الاستثمار
- صافى الاستثمار

باعتبار أن الاستثمار هو مجموعة السلع الرأسمالية التي تسهم في إنتاج منتجات وسيطة أو نهائية. وبيكن تعريف مجمل الاستثمار كالآتي:

"إنه القيمة الإجمالية للأصول الرأسمالية التي يتم إنتاجها خلال الفترة موضوع الدراسة سواء أكانت أصولا رأسمالية تُعتبر إضافة إلى رصيد المجتمع من رأس المال الحقيقي أو الثروة القومية إن كانت أصولا رأسمالية تحل محل الأصول المستهلكة في العمليات الإنتاجية خلال نات الفترة".

# ویمکن تعریف "صافی الاستثمار" کالآتی :

إنه القيمة الإجمالية للأصول الرأسمالية التى يتم إنتاجها خلال الفترة موضوع الدراسة ، والتى تُعتبر إضافة إلى رصيد المجتمع من رأس المال الحقيقى ، وإضافة بالتالى إلى الطاقة الإنتاجية فى المجتمع" . ومن هذا يتضح أن الفرق بين نوعى الاستثمار يتمثل فى أن مكونات صافى الاستثمار تقتصر على الأصول الرأسمالية الجديدة التى تُعتبر إضافة إلى رأس المال المقيقى . فى حين أن مكونات مجمل الاستثمار تشمل كلا النوعين من الأصول الرأسمالية الجديدة سواء أكانت إضافة إلى رأس المال الحقيقى أم كانت للإحلال محل الأصول المستهلكة في العمليات الانتاجية ، وفقاً للمعادلة الآتية :

صافى الاستثمار = مجمل الاستثمار ـ قيمة استهلاكات الأصول الرأسمالية (د)أهمية استبعاد قيمة استهلاكات الأصول الرأسمالية تفادياً للتعدد الحسابي

وهنا نتسائ : ما هى الحكمة من ضرورة استبعاد قيمة استهلاكات الأصول الرأسمالية من قيمة صافى الاستثمار حسب الرأسمالية من قيمة مجمل الاستثمار للتوصل إلى قيمة صافى الاستثمار حسب المعادلة السابقة ؟ الإجابة عن هذا التساؤل هى أن قيمة الاستهلاكات (بمعنى قيمة الأصول الرأسمالية المستهلكة) تسفل ضمن قيمة المنتجات النهائية كمنتجات وسيطة ، فإنا حسبنا قيمة الاستهلاكات ضمن رقم مجمل الاستثمار ، فإن هنا يعنى تعدداً حسابياً واضحاً ، حيث تدخل قيمة الاستهلاكات مرتين في حساب قيمة الناتج القومى : مرة ضمن قيمة المنتجات النهائية ومرة أخرى ضمن قيمة مجمل الاستثمار .

وتفادياً لهذا التعدد الحسابي ، فلا مناص من استبعاد قيمة استهلاكات الأصول الرأسمالية من رقم مجمل الاستثمار للتوصل إلى رقم صافى الاستثمار ولو أضفتا رقم صافى الاستثمار إلى القيمة الكلية للسلع الاستهلاكية النهائية وإلى قيمة الخدمات النهائية التي تُستخدم لأغراض الاستهلاك خلال الفترة موضوع الدراسة .

لتوصلنا إلى رقم صافى الناتج القومى بمكوناته من المجموعات الثلاث من السلع والخدمات حسب المعادلة الآتية:

#### صافى الذاتج القومي = قيمة السلع الاستهلاكية النهائية

+ قيمة الخدمات النهائية

+ صافى الاستثمار ------(٢)

أما إذا لم تُستبعد قيمة استهلاكات الأصول من مجمل الاستثمار، وأضفنا إلى هذا الرقم كلا من قيمة السلح الاستهلاكية النهائية وقيمة الخدمات النهائية ، فإننا تتوصل إلى رقم الناتج القومى الإجمالي

الناتج القومي الإجمالي = قيمة السلع الاستهلاكية النهائية

+ قيمة الخدمات النهائية

+ مجمل الاستثمار

ومن الجلى أن المعادلة الأخيرة تنطوى على التعدد الحسابى لأن قيمة استهلاكات الأصول الرأسمالية تدخل ضمن بندى المنتجات النهائية من سلع وخدمات، وتدخل أيضاً ضمن بند الاستثمار. وهذا التعدد الحسابى تخلو منه المعادلة التى تسبقها رقم(٢). ومن الجلى أيضاً أن الفرق بين مجمل الاستثمار وصافى الاستثمار هو بعينه الفرق بين الناتج القومى الإجمالي وصافى الناتج القومى. وهو ما نستخلصه من مقارنة طرفى المعادلة الأخيرة بطرفى المعادل السابقة عليها رقم (٢).

وبمكن أن نستشف هذه الحقيقة حول مجمل الاستثمار وصافى الاستثمّار، لو اقتصرنا في التحليل على صناعة ما ، ولتكن صناعة الخبز مرة أخرى . لنفرض مثلاً أو هذه الصناعة تستخدم (۱۰۰) من الأفران كأصول رأسمالية لإنتاج الخبز كمنتج نهائى، ولنفرض أيضاً أن الإنتاج الجارى من الخبز قد استلزم استهلاك (۱۰) أفران، وأن الإنتاج الجارى من الأفران يصل أيضاً إلى (۱۰۰) من الأفران الجديدة أفران، وأن الإنتاج الجارى من الأفران العشرة المستهلكة تدخل ضمن قيمة الخبز كمنتج نهائى، وأن الأفران العشرة الجديدة التى تحل محل الأفران العشرة المستهلكة هى بعثابة منتجات وسيطة لابد أن تستبعد قيمتها من قيمة مجمل الاستثمار فى صناعة الخبز يتمثل فى قيمة الخبز فعلى ذلك فإن قيمة مجمل الاستثمار فى صناعة الخبز يتمثل فى قيمة (۱۰۰) من الأفران الجديدة ، أما قيمة صافى الاستثمار فى هذه الصناعة فيتمثل فى قيمة (۱۰۰) من الأفران الجديدة .

#### ثَالثاً : الطريقة الثَّالثة في قياس مستوى الأداء الاقتصادي

(قياس حجم تبارات الإنفاق على مكونات الناتج القومى)

لقد نظرنا إلى الدخل القومى على أنه مجموعة من الدخول ، بعنى أن تكاليف عناصر الإنتاج تتدفق من قطاع الأعمال إلى قطاع الأفراد مقابل الخدمات الإنتاجية للعمل والملكية . ويعبارة أخرى ، وكما نكرنا من قبل ، فإننا قد نظرنا إلى الدخل القومى على أنه مستمد من قيمة الناتج القومى ، كما أنه يُنفق ثانية على صافى الناتج القومى . هذا هو مدار البحث هنا في الطريقة الثالثة قياس مستوى الأداء الاقتصادى . ومن هنا بمكن القول بأن الدخل القومى يشترى صافى الناتج القومى ، وأنه يتعادل معه شاماً . ولذلك فإن النظرة الأولى إلى الدخل - كما سبق البيان ـ هي من زاوية كسب الدخل ، أما النظر الثانية فهي من زاوية إنفاق الدخل على صافى الناتج القومى .

بيد أن هذه النظرة الثانية إلى الدخل لا تنطوى فقط على تقدير قيمة صافى الناتج القومى حسيما أوضحنا فى الطريقة الثانية لقياس مستوى الأداء الاقتصادى، بل إنها تنطوى كذلك على تقدير حجم الإنفاق القومى على هذا الناتج (الإنفاق على سلح الاستهلاك، والخدمات، وصافى الاستثمار) وهو ما نتناوله هذا كطريقة ثالثة لقياس مستوى الأداء الاقتصادى.

ولو نظرنا إلى قطاعات المجتمع الاقتصادى حسب منشأ الإنفاق على الناتج، واعتبرنا أن القطاع الخاص يشمل قطاع الأعمال الخاص وقطاع الأفراد . فإنه يستتبع ذلك أن ننظر إلى الاقتصاد القومى على أنه مكوَّن من ثلاثة قطاعات رئيسية هى :

- القطاع الخاص ومجاله النشاط الخاص لأفراد المجتمع
- قطاع العالم الخارجي ومجاله العلاقات التجارية الدولية
  - القطاع الحكومي ومجاله النشاط الاقتصادي للحكومة

ولوقسَّمنا العناصر الثلاثة المكنِّنة للناتج القومى (سلع الاستهلات، الخدمات، صافى الاستثمار) تقسيماً آخر يتفق مع مصادر الإنفاق الثلاثة المشار إليها، أي على حسب تدفق الدخول من القطاعات الرئيسية الثلاثة من الاقتصاد القومى ، لأمكن تقسيم مكونات الناتج القومى إلى أربع مجموعات، كما يلى بيانه:

- السلع والخدمات الموجهة للاستهلاك الخاص (القطاع الخاص)
  - صافى الاستثمار الخاص داخل المجتمع (القطاع الخاص)
  - صافى الاستثمار الخاص في الخارج (قطاع العالم الخارجي)
- السلع والخدمات الموجَّهة للاستهلاك العام (القطاع الحكومي)

لقد قسَّمنا إذن العناصر الثلاثة الكوَّنة للناتج القومى إلى أريع مجموعات حسب مصادر الإنفاق من القطاعات الثلاثة للاقتصاد القومى ، فهل يقابل نلك ، من ناحبة الإنفاق على الناتج القومى ، تقسيم الدخل القومى ، المستمد من قيمة هذا الناتج ، إلى أريعة أجزاء تشياً مع تقسيم الاقتصاد القومى إلى ثلاثة قطاعات ؟ الإجابة عن هذا التساؤل فيما يلى :

- إن جزءاً من الدخل القومى يهجّه لأغراض الاستهلاك الضاص، ولذلك فإن
  هذا الجزء يوجّه للإنفاق على المجموعة الأولى من المجموعات الأريح المكرّنة
  لصافى الناتج القومى، ألا وهى السلع والخدمات التي يستهلكها الأفراد في
  المجتمع.
- إن جزءاً آخر من الدخل القومى يوجّه للانتخار والاستثمار داخل المجتمع ،
   ولذلك فإن هذا الجزء يوجّه للإنفاق على المجموعة الثانية من المجموعات الأريح المكوّنة لصافى الناتج القومى ، وهي صافى الاستثمار الخاص داخل المجتمع .
- إن جزءا ثالثاً من الدخل القومى يوجّه للاسخار الاستثمار في الغارج ، ولذلك
  سوف يوجّه للإنفاق على المجموعة الثالثة من المجموعات الأربع المكوّنة لصافي
  الناتج القومى ، وهي : صافى الاستثمار الخاص في الخارج (صافى الاستثمار
  الأجنبي).
- إن جزءا رابعاً من الدخل القومى هو ذلك الذي تجرى الحكومة استقطاعه من دخول أصحاب عناصر الإنتاج في شكل ضرائب. هذا الجزء المستقطع من الدخول هو الذي يمثل الدخل الصافى الحكومى ، وهو ما سوف يوجّه للإنفاق على السلح والخدمات المجمّعة للاستهلاك العام الجماعي.

ومرة أخرى نرى أن التعادل محقّق شاماً بين صافى الناتج القومى والدخل القومى . غير أننا لا نكتفى بهذا القدر من التحليل ، إذ ينبغى ان نناقش المجموعتين الثالثة والرابعة من المجموعات المكونة لصافى الناتج القومى ، وهى :

- صافى الاستثمار الأجنبي قطاع العالم الخارجي).
- السلع والخدمات الموجَّهة للاستهلاك العام الجماعي (القطاع الحكومي).

استكمالًا للبحث ، ولما لهاتين المجموعتين من مكوّنات صافى الناتج القومى من دور بالخ الأهمية في الاقتصاد القومي لكل مجتمع .

### (أ) صافى الاستثمار الأجنبي (قطاع العالم الخارجي)

نشير هذا إلى كيفية تدخل العلاقات التجارية الدولية في حساب الدخل القومى. قد تبدو المهمة شاقة في حسبان الاعتبارات الدولية للدخل ، إذ يجب أن نأخذ في الاعتبار: الصادرات والواردات والأرياح والفوائد التي قد تحصل عليها الدولة من الخارج أو تدفعها إلى الخارج --- الخ غير أنه لا يعنينا هنا إلا الأساس المنطقي لمهمة الوصول إلى مقدار صافي الاستثمار الأجنبي الذي يجب أن يندمج مع صافي الاستثمار الخاص بالداخل للوصول إلى رقم صافي الاستثمار الخاص بنوعيه ، وهو الذي يمثل المجموعة الثالثة من المجموعات الأربع المكرّنة لصافي الناتج القومي.

ولكى نصل إلى رقم صافى الاستثمار الأجنبى ، يجب تقدير فائض السلع والخدمات التى نقدّمها للأجانب عن السلع والخدمات التى يقدمها الجانب إلينا – ويناء عليه , يجب أن تقدّر ما يلى : (أ) مجموع صادراتنا إلى الأجانب (سيارات، الات، ومعدات إنتاجية، خدمة النقل الخ) مضافا إليها بخولنا من عناصر الإنتاج التي فلكها في الخارج (الأرياح المؤرعة والفائدة المدفوعة إلينا).

(ب) مجموع ما نستورده من الأجانب وما ندفعه نظير ملكيتهم لعناصر الإنتاج
 داخل حدود بلدنا.

وهنا لو زادت قيمة (أ) على قيمة (ب) لأصبح الأجانب مدينين لنا ، وأصبح فائض (أ) على (ب) ممثلا لصافي الاستثمار الأجنبي ، غير أنه من المحتمل زيادة (ب) على (أ) في بعض السنوات . وهنا فإننا نشتري من الخارج أكثر مما نكسب من الخارج . ومن ثم ففي مثل هذه الحالة يصبح "صافي الاستثمار الأجنبي" كمية سالية .

ويمكن التعبير عن صافى الاستثمار الأجنبي في كلتا الحالتين بالماطة الآتية:

صافي الاستثمار الأجنبي = قيمة الصادرات- قيمة الواردات

+ صافى الدخل من الاستثمارات الأجنبية

(ب) السلع والخدمات الموجهة للاستهلاك العام الجماعى (القطاع الحكومي)
ولو أننا استبعدنا الإعانات الحكومية ومدفوعات نقل الدخل (١) من الضرائب التي تفرضها الحكومة ، يتبقى لدينا ما نسمية "الدخل الصافي الحكومي"،

<sup>(`)</sup> ومن الأمثلة على ذلك الفائدة عن الدين العام التي تدفعها الحكومة لحسلة السندات الحكومية ، أو إعانات البطالة السين تدفعها الحكومة للمتنطلين عن العمل ، أو رواتب التقاعد التي تدفعها الحكومة لأرباب المعاشات بمن بلغوا سن التقاعد عسيم العمل الحكومي أو تقاعدوا عن العمل الأسباب أعرى ، أو غو ذلك من النققات الحكومية لنقل القوة الشرائية فهما بيسمين الأفراد ، بمعنى مثل القوة الشرائية من دافعي الضرائب إلى حملة السندات الحكومية ، أو للتعطين عن العمل ، أو أربــــاب الماضات . وثمة فارق واضح بين بنود المصروفات التي لا تعلو أن تكون نقلا للقوة الشرائية من بعض أفسراد المختصم إلى الأفراد الأعربين عن طريق الحكومة ، وبين البنود الأعرى للمصروفات الحكومية التي تعتبر حزءا من صافي الناتج القومسسي لأفاء موسهة للإثفاق على شراء السلع والخدمات .

وهو ذلك الدخل الذى تنفقه الحكومة على شراء مختلف السلع والخدمات فى سبيل أدائها للخدمات العامة . ويدخل هذا الإنفاق الحكومى ضمن صافى الناتج القومى . وتقدَّر المشتريات الحكومية من السلع بثمن تكلفتها عليها، كما تقدَّر خدمات كل موظف حكومى ما تدفعه له الحكومة مقابل أداء تلك الخدمات .

ويمكن التعبير عن الإنفاق الحكومي على شراء السلع والخدمات في المعادلة الآتية:

> الدخل الصافى الحكومى = الضرائب ـ الإعانات ـ مدفوعات نقل الدخل = الإنفاق الحكومي

> > = المشتريات الحكومية من السلع والخدمات

بيد أنه حالما نفكر في مشكلة الإنفاق الحكومي ، فإننا نتساءل أيضاً عما إذا كانت السلع والخدمات التي تتولى الحكومة شراءها هي في الواقع ، منتجات نهائية ، وليست منتجات وسيطة من النوع الذي سبق أن اعتبرناه تكراراً لحساب بنود الدخل أو ما يُعرف "بالتعدد الحسابي" . إذ عندما تنفق الحكومة مبالغ من النقود على إنشاء الطرق وصيانتها مثلاً ، فهل يُعتبر هذا إنفاقاً على منتج نهائي أم منتج وسيط ؟

الإجابة عن هذا التساؤل هو أنه إذا كان الغرض الوحيد من تعبيد الطرق هو إتاحة الفرصة للناس عامة للتمتع بالسير عليها بسياراتهم ، فمن الواجب أن نعتبر هذا الإنفاق الحكومي جزءاً من صافي الناتج القومي . ولكن إلى الحد الذي يوجُّه عند الإنفاق الحكومي على الطرق العامة لتمكين عريات نقل السلع من عبورها ،

سكن اعتبار هذا النوع من الإنشاق الحكومي في عداد المنتجات الوسيطة. ويوهى هذا المثال بطبيعة الصعوبة الناشئة عن النشاط الحكومي.

ومن الناحية العملية ، يقرر إحصائيو الدخل عجزهم عن إجراء مثل هذا التخير بالدقة الواجبة ، وإذلك فإنهم يعمدون - بطريقة تحكمية - إلى إدماج كافة المشتريات الحكومية من السلع والخدمات في صافى الناتج القومي بثمن تكلفتها على الحكومة ، محذرين من أنها قد تنطوى على تكرار حساب بعض بنود الإنفاق الحكومي .

وفي ضوء التحليل السابق ، مكن إذن التعبير عن الدخل ، من وجهة نظر الإنفاق ، في الماملة الآتية :

الدخل القومى = سفول الأفراد القابلة للتصرف +الدخل الصافى الحكومى = الإنفاق على الاستهلاك +الاسفار +الإنفاق الحكومى على شراء السلع والخدمات =الاستهلاك + صافى الاستثمار الخاص بالداخل +صافى الاستثمار الأجنبى

+ المشتريات الحكومية من السلع والخدمات .

# = صافى الناتج القومي ----- [٣]

لقد وقفنا الآن على معرفة الطرق المختلفة التى يتبعها إحصائيو الدخل عادة لقياس الدخل القومى ، أو قيمة صافى الناتج القومى ، والمشكلات العديدة لقياسه . وقد تكون افضل الطرق هى طريقة كسب الدخل فى انطوائها على جمع دخول أفراد المجتمع . وتتطلب هذه الطريقة معلومات وافية عن دخول الأفراد من المصادر الرسعية وغيرها . أما الطريقة الثانية فهى طريقة إحصاء قيمة صافى الناتج القومى ، أى قيمة العناصر التى تدخل فى تكوينه ، وهى السلع الاستهلاكية والمناح النهائية والسلع الرأسمائية (الاستثمارية) . ولو كان ثمة إحصاء

سنوى للانتاج لأمكن تقدير قيمة صافى الناتج القومى من واقع هذا الإحصاء الشامل لإنتاج مؤسسات الأعمال على اختلاف أنواعها وميادين نشاطها. أما الطريقة الثالثة فهى طريقة إنفاق الدخل، إذ أن الدخل القومى من ناحية الإنفاق يعادل الإنفاق على الاستثمار الخاص بنوعيه (الاستثمار الخاص في الداخل والاستثمار الخاص في الحارج) مضافاً إليه أيضا الإنفاق الحكومي على شراء السلح والخدمات الموجّهة للاستهلاك العام الجماعي . كما أشرنا آنفاً في العادلة الأخيرة . ويما أن هذه الطريقة في قياس مستوى الأداء الاقتصادي لابد أن تتطابق مع نتائج الطريقتين السابقتين ، فإنه من المؤيد حتماً استخدامها كاداة لتحقيق النتائج .

#### ٥-٤ مفاهيم أخرى للناتج الكلى

سبق أن ناقشنا الكيفية التي يتم بموجبها قياس قيمة صافى الناتج القومى للوقوف على مستوى الأداء الاقتصادى في المجتمع، وتطابق نتاثج هذا القياس مع نتاثج قياس الدخل القومى من ناحية والإنفاق على الناتج القومى من ناحية أخرى. كما سبق أن أشرنا - في معرض مناقشة الطريقة الثالثة للقياس (طريقة قياس تيارات الإنفاق على الناتج - إلى مفهوم آخر للدخل ألا وهو الدخل القابل للتصوف).

بقى الآن أن نناقش مفهوماً آخر للناتج وهو الناتج المحلى الإجمالي ، بالمقارنة بمفهوم الناتج القومي الإجمالي الذي سبقت الإشارة إليه في صدد التمييز بين صافى الاستثمار ومجمل الاستثمار لدى مناقشة الطريقة الثانية في قياس الأداء الاقتصادي في المجتمع .



#### (أ)الناتج المحلى الإجمالي

إن الناتج المحلى الإجمالي هو مجموع قيم السلع والخدمات النهائية على اختلاف أنواعها بما في ذلك مخصصات استهلاك الأصول الرأسمالية (السلح الاستثمارية أو استثمارات الإحلال) التي ينتجها المجتمع الاقتصادي المعين محليا، خلال فترة زمنية معينة.

ويناء على هذا التعريف، فإن الناتج من السلع والخدمات يعتبر ناتجا محليا، إذا ما تم إنتاجه داخل المجتمع، حتى ولو تم إنتاج جزء من هذا الناتج في وحدات إنتاجية مملوكة لغير المواطنين. ومن ثم فلا تدخل، في حساب الناتج المحلى الإجمالي، أية سلع وخدمات يتم إنتاجها خارج المجتمع، حتى ولو تم إنتاج هذه السلع والخدمات في وحدات إنتاجية في الخارج مملوكة للمواطنين. وعلى هذا الأساس، فإن الدخل المتولد من الناتج المحلى هو دخل محلى، وبالتالي فإن النظرة المحلية للناتج والدخل ذات أساس جغرافي فحسب، بصرف النظر عن جنسية الذين متلكون الوحدات الإنتاجية التي تنتج الناتج المحلى الإجمالي.

#### (ب)الناتج القومي الإجمالي

فى ضوء ما تقدم ، فلو أننا استبعدنا ذلك الجزء من الناتج المحلى الذي تم إنتاجه بعناصر إنتاج معلوكة للأجانب ، واستبعدنا الدخل من هذا الجزء من الناتج المحلى تبعا لذلك . ثم أضفنا ذلك الجزء من الناتج الذي تم إنتاجه بعناصر إنتاج معلوكة للمواطنين في الخارج ، وأضفنا الدخل المتولد من هذا الجزء إلى الناتج المحلى. فإننا نحصل على الناتج القومي الإجمالي . ومن هنا فإن بخول المواطنين سوف تختلف عن قيمة الناتج المحلى الإجمالي، وأن الفرق بين قيمة الناتج المحلى الإجمالي وبين قيمة الناتج المحلى الإجمالي يتمثل إذن في صافى مدفوعات الدخل من الخارج (ايجاباً أو سلباً) حسب المعادلة الآنية:

الذاتج القومي الإجمالي = الذاتج المطى الإجمالي + صافى معقوعات العجل من الخارج

ويجدر بالذكر أن التمييز بين النظرة المحلية والنظرة القومية للناتج قد تكون ذات أهمية بالنسبة لبعض الدول عنها في البعض الآخر. إذ تشير الحسابات الاقتصادية القومية إلى أن بلدا كالولايات المتحدة مثلاً ، لا يتجاوز فيها الفرق بين النظرين المحلية والقومية للناتج \\. . في حين أن هذا التمييز نو أهمية واضحة في بلد مثل فنزويلا ، إذ أن الناتج المحلى الإجمالي يزيد على الناتج القومي الإجمالي بنحو ١٠٠٪.

لقد أدركنا الآن كيفية تحديد قيمة الناتج القومى الإجمالي بإضافة صافى مدفوعات الدخل من الخارج إلى قيمة الناتج المحلى الإجمالي ، لوكان هذا الصافى كمية موجبة ، واستبعاده من هذه القيمة ، لوكان هذا الصافى كمية سالبة . والآن وقد أوضحنا ماهية هذين المفهومين للناتج ، وقد خلت منهما المناقشة السابقة حول الطرق الثلاث لقياس مستوى الأداء الاقتصادى ، إذ كانت تركز فقيط على صافى الناتج القومى ، فلنا أن نتساءل :أية صورة من صور الناتج هى التى تورَّع فعلاً على أصحاب عناصر الإنتاج في شكل ربع وأجور وفوائد وأرياح ؟

الواقع أن الدخل القومى ، في المعنى الذي أوضحناه في المناقشة السابقة ، لا بمكن منطقياً أن يتعادل مع قيمة الذاتج القومي الإجمالي ، إذ لابد أن نستبعد منه : مخصصات استهلاك الأصول الرأسمالية (استثمارات الإحمال) للتوصل إلى قيمة صافى الناتج القومى بأسعار السوق.

الضرائب غير المباشرة للتوصل إلى قيمة صافى الناتج القومى بأسعار التكلفة
 (تكاليف عناصر الإنتاج التى تعبر حقاً عن بخول هذه العناصر).

وذلك حسب المعاملتين الآتيتين:

صافى الناتج القومى = الذاتج القومى الإجمال \_ مخصصات استهلاك الأصول -----(١) (بأسعار السوق)

صافى الناتج القومى = صافى الناتج القومى - الضرائب غير المباشرة -----(٢) (بأسعار التكلفة) (بأسعار السوق)

ومن الواضح الآن أن قيمة صافى الناتج القومى بأسعار التكلفة (مجموع القيم المضافة على مستوى الاقتصاد القومى) هى التى تورَّع على أصحاب عناصر الإنتاج فى شكل أنصبة مورَّعة. بعبارة أخرى فإن قيمة صافى الناتج القومى بأسعار التكلفة هى وحدها التى تتعادل مع الدخل القومى ، وهو ما كنا نركز عليه فى مناقشتنا السابقة حول الطرق الثلاث لقياس مستوى الأداء الاقتصادى . ولعل هذا الإيضاح يزيل كثيراً من اللبس حول العلاقة بين هذه المفاهيم الثلاثة للناتج (الناتج المعلى الإجمالي، والناتج القومى) ويين الدخل القومى .

#### ٥-٥ العلاقة بين الناتج والدخل والإنفاق في الحسابات القومية

لقد ناقشنا فيما سبق المفاهيم الثلاثة للناتج الكلى (الناتج المحلى الإجمال والناتج القومي الإجمالي وصافى الناتج القومي). وشة مفاهيم ثلاثة أخرى للدخل الكلى (الدخل القومي، والدخل الشخصى والدخل القابل للتصرف) وإذا انتقلنا من

الناتج والدخل إلى الإنفاق الكلى ، فإن شة مفهوم آخر ألا وهو الإنفاق القومى ، ويتمثّل في الدخل القومى بأسعار التكلفة ، لدى النظر إلى الدخل القومى على أنه من شقين : الدخل القابل للتصرف والدخل الصافى الحكومى .

ومن هذا بات من الضروري أن نوضح طبيعة العلاقة بين هذه المتغيرات الاقتصادية الكلية السبعة للناتج والدخل والإنفاق (بدءا بالناتج المحلى الإجمالي مرورا بالدخل القابل للتصرف وانتهاء بالإنفاق القومي) ، وهي المتغيرات الاقتصادية التي تعتبر أساسا للحسابات الاقتصادية القومية ، على نحو ما يلي بيانه :

# (١) الناتج المحلى الإجمالي

هو مجموع قيم السلع والخدمات النهائية على اختلاف أنواعها (بما في ذلك استهلاك الأصول الرأسمالية) التي ينتجها المجتمع الاقتصادي المعين محليا خلال فترة زمنية معينة (هي عادة فترة العام).

# (٢) الناتج القومي الإجمالي

هو النّاتَج المحلى الإجمالي ، مضافا إليه صافى مدفوعات الدخل من الخـّارج أو مطروحا منه صافى مدفوعات الدخل إلى الخـّارج .

#### (٢)صافي الناتج القومي

هو الناتج القومى الإجمالي بأسعار السوق مطروحا منه استهلاك الأصول الرأسمالية (استثمارات الإحلال).

# (٤) صافى الذاتج القومي بأسعار التكلفة (بتكاليف عناصر الإنتاج)

هو صافى الذاتج القومي بأسعار السوق مطروحا منه الضرائب غير المباشرة.

#### (٥)الدخل القومى

هو مجموع عوائد أو دخول أصحاب عناصر الإنتاج مقابل تقديم خدمات هذه العناصر لإنتاج مختلف المنتجات النهائية من سلع وخدمات ، أو بعبارة أخرى إن الدخل القومى هو مجموع الأنصبة المورَّعة من قيمة صافى الناتج القومى بأسعار التكلفة ، أو هو مجموع القيم المضافة المتولدة فى مختلف الوحدات الإنتاجية على مستوى الاقتصاد القومى . وهذا يعنى أن الدخل القومى هو الوجه الآخر لقيمة صافى الناتج القومى بأسعار التكلفة ، أو القيمة المضافة الكلية التى تورَّع كدخول فى شكل ربح وأجور وفوائد وأرباح .

#### (٦)الدخل الشخصى

هـ والدخل القومى مطروحاً منه الأرباح غير المورَّعة ومساهمات التامين الاجتماعي والضرائب المفروضة على الشركات (لأنها لا تدخل بطبيعتها كدخول شخصية - دخول للأفراد - وإن كانت في نات الوقت تشكل جزءاً من الدخل القومي بالمفهوم السابق الإشارة إليه)، مضافاً إليه المدفوعات الحكومية لنقل الدخل (لأن هذه المدفوعات هي إضافة إلى الدخول الشخصية من الدخل الصافي الحكومي).

#### (٧)الدخل القابل للتصرف

هو الدخل الشخصى مطروحاً منه الضرائب الشخصية المفروضة على الأفراد ، وهذا الدخل القابل للتصرف بوجَّه جزء منه للإنفاق الاستهلاكي وما يتبقى منه هو صافى الادخار الشخصي .

#### (٨)الإنفاق القومي

هو الدخل القومي عند إنفاقه على صافي الناتج القومي بأسعار التكلفة ، ويأخذ القطاع الحكومي في الحسيان ، بما يفرضه من ضرائب تشكل ، في معظمها ، البخل الصافي الحكومي الذي يوجَّه للإنفاق، فإن البخل القومي، من راوية الإنفاق، ينقسم إلى جزئين : البخل القابل للتصرف (مجموع بخول الأفراد القابلة للتصرف) والدخل الصافي الحكومي . وعلى نلك فإن الإنفاق القومي (الإنفاق على صافي الناتج القومي) هو مجموع بنود الإنفاق المختلفة التي تشتري صافي الناتج القومي بأسعار التكلفة . هذا الإنفاق القومي بتطابق شاماً مع البخل القومي الموجَّه للإنفاق (بشقيه الدخل القابل للتصرف والنخل الصافي الحكومي). ومن ثم فإن الإنفاق القومي يتضمن : الإنفاق الاستهلاكي الضاص ، والإنفاق الاستثماري الضاص (بشقيه: الإنفاق الاستثماري بالداخل ومنافي الاستثمار الأجنبي)، والإنفاق الحكومي . وعلى ذلك فإن الإنفاق القومي (وهو الدخل القومي عند إنفاقه حسب التعريفُ) سيوف بشتري النباتج القومي بمكوناته المختلفة الاستهلاك . صيافي الاستثمار الخاص بشقيه ، والمشتربات الحكوميية من السلع والخدمات ، حسب التطابقة الأتبة:

الدخل القومي (الدخل القابل للتصرف+الدخل الصافي الحكومي)

= الإنفاق القومي (الإنفاق على صافى الناتج القومي) بأسعار التكلفة

= صافى الناتج القومي بأسمار التكلفة.

وهذه المتطابقة تفصح عن دورة النشاط الاقتصادي أو دورة الدخل في المعنى السابق الإشارة إليه من حيث أن البخل القومي هـو محموع الأنصية الورَّعة على أصحاب عناصر الإنتاج من قيمة صافى الناتج القومى ، وهو الذى يُنفق ثانية على هذا الناتج ، وأن الدخل القومى هو حلقة الوصل بين الناتج القومى والإنفاق القومى وأن التحادل تام بين قيمة صافى الناتج القومى بأسعار التكلفة وبين الدخل القومى وبين الإنفاق القومى ، وهو الإنفاق على صافى الناتج القومى بأسعار التكلفة ، أى التعادل بين بند (3) ويند(0) ويند(0) في السيناريو السابق .





# الفصل السادس ستوى توازن الدخل القومي

لقد ناقشنا حتى الآن، كلا من المتغيرات الاقتصادية السياسة: الاستهلاك والاسخار والاستثمار ورأينا أن كلا منها نوعلاقة بالدخل القومى كمتغير كلى أساسى هو الآخر. إذ أوضحنا أن الاستهلاك يتوقف على مستوى الدخل والميل للاسخار، للاستهلاك، وأن الادخار يتوقف هو الآخر على مستوى الدخل والميل للادخار، باعتباره الفائض من الدخل بعد الإنفاق على الاستهلاك أما الاستثمار وهو العنصر المتقلب - فقد يكون استثماراً تلقائباً يتوقف على عواصل النصوفى النظام الاقتصادى ويؤدى إلى موجات من الإنفاق على الاستهلاك (الاستهلاك المستحفز) من خلال أثر مضعف الاستثمار، وقد يكون استثماراً مستحفزاً يتوقف على مستوى الدخل صعوداً وهبوطاً من خلال أثر العجلًا.

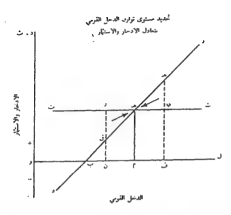
# ٦-١ تحديد مستوى توازن الدخل القومي

لقد سبق وأن أشرنا إشارة عابرة إلى مستوى توازن الدخل القومى ومهمتنا الآن البحث في شرط هذا التوازن. وشة طريقتان بديلتان للتعرف على وضع توازن الدخل القومى ، وهما : طريقة تعادل الادخار والاستثمار ، وطريقة تعادل العرض الكلى للناتج مع الطلب الكلى عليه (أي تعادل قيمة الناتج النهائي مع الإنفاق الكلى على الناتج) . وتبسيطا للشرح ، سنفترض في بداية البحث أن الاستثمار سوف لا

يتقلب. بمعنى أنه استثمار لا تطرأ عليه أية زيادة أو نقصان بغيض النظر عن مستوى الدخل القومي.

أولاً: طريقة تحديد مستوى توازن السخل القومي بتعادل الاسخار والاستثمار.

وما دمنا قد افترضنا أن الاستثمار غير متقلب. ويالتالى عدم تأثره بمستوى الدخل القومى، فإن معنى ذلك انه لو رسمنا منحنى الاستثمار إزاء الدخل القومى، فإن معنى ذلك انه لو رسمنا منحنى الاستثمار إزاء الدخل القومى، فإنه سيكون خطأ أفقياً موازياً للمحور الأفقى وسترمز لهذا المنحنى المبسط للاستثمار في الشكل البياني التالى بالرمز ث ث تمييزاً له عن منحنى الادخار د . ويتقاطع منحنى الادخار مع منحنى الاستثمار عند مستوى من الدخل القومى مساو للمسافة بين نقطة الأصل (و) والنقطة (م) على المحور الأفقى . وهذا التقاطع لمنحنى الادخار مع منحنى الاستثمار عند النقطة (ه) يعبر بيانيا عن وضع التوازن الذي سوف ينجذب إليه الدخل ويستقر عنده . وعندما تسود الظروف التي افترضناها ، فلن يكون شة أي مستوى آخر للدخل بيكن أن يعبر عن وضع التوازن .



الشكل رقم (٧) ويدل على أن مستوى الدخل القومي يتحدد بتقاملع منحنى الاستثمار ث ث مع منحني الادخار د د.

وهنا لأبد أن نتساءل: ما الذي يدعو إلى أن يكون الدخل حتماً في حالة التوازن عند النقطة هـ في النهاية ، وهذه النقطة ، كما ذكرنا ، هي تلك التي يتقاطع عندها منحنى الاسخار مع منحنى الاستثمار ؟ لنفرض جدلاً أن مستوى الدخل اعلى من ذلك الذي ندل عليه نقطة التقاطع هـ ، وليكن مثلاً مقدار الدخل الذي يساوى بيانياً المسافة بين نقطة الأصل (و) والنقطة (ف) أي المسافة وف في الشكل البياني السابق . ولكن عند هذا المستوى وف من الدخل ، يكون الإنفاق على الاستثمار أقل مما يرغب الأفراد في ادخاره ، إذ أن :

الانخارة قاف

والإنفاق على الاستثمار = ي ف

ويما أن الاسخار أكبر من الإنفاق على الاستثمار عند مستوى الدخل وف، ، فلابد أن يكون الإنفاق الكلى على الناتج القومي (الإنفاق على الاستثمار والإنفاق على الاستهلاك) أقل من نفقة أو قيمة الناتج القومي ، كما يتضح من المثال العدي الآتي :

#### مثال عددي عن مستوى توازني للدخل (المستوى و م)

قيمة (نفقة) الناتج القومي	قيمة سلع الاستهلاك	قيمة سلع الاستثمار
٠٠٠ وحدة نقود	٦٠٠ وحلة نقود	٣٠٠ وحدة نقود
الدخل القومي	غصص للاستهلاك	ادخار
٠٠٠ وحدة نقود	٦٠٠ وحدة نقود	٢٠٠ وحدة نقود
الإنفاق الكلي على الناتج	إنفاق على الاستهلاك	إنفاق على الاستثيار
٩٠٠ وحدة نقود	٦٠٠ وحدة نقود	٣٠٠ وحدة نقود

ومن الواضح ، إذن ، في المثال السابق ، أن الإنفاق الكلى على الناتج ومن الواضح ، إذن ، في المثال السابق ، أن الإنفاق الكلى على الناتج (٩٠٠ وحدة نقود) ، ويرجع عدم التعادل بينهما إلى أن الاسخار ، كفائض من الدخل بعد الإنفاق على الاستهلاك، بما يعادل ٤٠٠ وحدة نقود . أكبر من الإنفاق على الاستثمار بما يعادل ٤٠٠ وحدة نقود . أما عدم التعادل بين الادخار والاستثمار فيرجع بدوره إلى أن الإنفاق على الاستهلاك أما عدم نقود ) أقل من قيمة سلع الاستهلاك الداخلة ضمن مكونات الناتج القومي (٤٠٠ وحدة نقود) .



وهنا نتساءل ثانية: ما رد فعل رجال الأعمال إزاء قيام مثل هذا الوضح الذي بمكن معه أن يقوموا بتصريف كل ما لديهم من السلع ، عندما يقل الإنفاق (الطلب) الكلى عليها ، أي لا يتمكنوا من الوصول إلى رقم للمبيعات يكفى لتبرير السلتوي الجاري للناتج القومى ؟ والإجابة عن هذا التساؤل هي أن رجال الأعمال سوف يعمدون إلى التقليل من نشاطهم الإنتاجي في مختلف ميادين النشاط الاقتصادي ، الأمرالذي يترتب عليه تناقص الناتج القومي ، وهذا من شانه أن يؤدني إلى النقص في الاحجار. (١ ) وهذا لن يهبط الدخل القومي إلى مستوى التوازن عند النقطة هـ إلا عندما تتضاءل دخول أفراد المجتمع إلى الحد الذي يجعلهم في النهاية راغيين في الدخار نلك المقدار الذي يتعادل شاماً مع ما يرغب رجال الأعمال في استثماره عند المستوى الثابت للاستثمار، أي عندما يهبط الادخار إلى مستوى الاستثمار، في عندما يهبط الادخار إلى مستوى الاستثمار، فيتعادلان شاماً ، أي أن :

الانخار = الاستثمار = هم

وعندما يصل الدخل القومى إلى مستوى التوازن ثانية (المستوى وم) . أى عندما يتعادل الادخار والاستثمار (عند المستوى هم) ، فلن يهبط إلى أبعد من هذا الحد ، أو بعبارة أخرى أن الدخل سوف لا يبقى . إلى أمد طويل ، أعلى من مستوى التوازن ، كما يتضح من المثال العددى الآتى :

<sup>(` )</sup> مع ملاحظة أن التعادل قائم دائما بين التاتج القومى (صاف،) وبين الدحل القومى ، كما أوضحنا من قبل أن الدخل القومى يستمد فيمته من التاتج القومى . ثم ينفق ثانية على الثانج القومى ، وأن الادخار هو الجسسرة، غسير النفق من الدخل بعد الإنفاق على الإستهلاك ، وأن العلاقة بين الدخل والادخار علاقة طردية .

# مثال عددي عن مستوى غير توازني للدخل (المستوى و ف)

قيمة (نفقة) الناتج القومي	قيمة سلع الاستهلاك	قيمة سلع الاستثبار
١٠٠٠ وحدة نقود	۲۰۰ وحدة نقود	٣٠٠ وحدة نقود
الدخل القومي	غصص للاستهلاك	ادخار
١٠٠٠ وحدة نقود	٦٠٠ وحدة نقود	٤٠٠ وحدة نقود
الإنفاق الكلي على الناتج	إنفاق على الاستهلاك	إنفاق على الاستشار
٩٠٠ وحدة نقود	٦٠٠ وحدة نقود	٣٠٠ وحدة نقود

ويتضح من المثال العددى السابق أن التعادل محقق بين قيمة (نفقة) الناتج القومى وبين الإنفاق الكلى على الناتج (٩٠٠ وحدة نقود). ويتحقق هذا التعادل لأن الادخار (٣٠٠ وحدة نقود) يتعادل مع الإنفاق على الاستثمار (٣٠٠ وحدة نقود) يتعادل مع الإنفاق على الاستثمار (٣٠٠ وحدة نقود) يتعادل مع الإنفاق على الاستثمار (٣٠٠ وحدة نقود) يتعادل مع والاستثمار. بدوره ، إلى أن الإنفاق على الاستهلاك (٣٠٠ وحدة نقود) يتعادل مع قيمة سلع الاستهلاك (٣٠٠ وحدة نقود).

كذلك بحكن أن ندلل على أن الدخل سوف لا يبقى ، إلى أمد طويل. دون مستوى التوازن الذي يتوافق عنده ما يرغب الأفراد في الدخاره مع ما يرغب رجال الأعمال في استثماره . لنفرض جدلاً أن مستوى الدخل أدنى من ذلك المستوى الذي تدل عليه نقطة التقاطع هـ وليكن مثلاً المستوى و ن من الدخل في الشكل البياني السابق . ولكن عند هذا المستوى و ن من الدخل . بهيل الإنفاق على الاستثمار إلى أن يكين أكبر مما يرعب الأفراد في ادخاره ، إذ إن :



الايخار = ق ت والإنفاق على الاستثمار = رن

ويما أن الاصخار اقل من الإنفاق على الاستثمار عند مستوى المحل و ن ، فإن الإنفاق الكلى على الناتج (الإنفاق على الاستثمار والإنفاق على الاستهلاك) بعيل الى أن يكون أكبر من نفقة أو قيمة الناتج القومى . وفي مثل هذا الوضع ، يعيل رجال الأعمال إلى التوسع في نشاطهم الإنتاجي ، فيوظفون المزيد من القوى العاملة والموارد الإنتاجية الأخرى ، تشياً مع ميل أفراد المجتمع إلى الزيادة في الإنفاق الكلى . وهذا من شأنه أن يؤدِّى إلى ارتفاع مستوى الدخل ، نتيجة لزيادة الناتج . مما يؤدى بيوره ، إلى زيادة الادخار إلى أن يتعادل ثانية مع الاستثمار ، أي أن :

الادخار=الاستثمار=هم

وهذا التعادل يتحدد ، إذن ، عند نقطة التقاطع هـ ، وعند هذا التعادل بين الانخار والاستثمار ، يصل الدخل القومى إلى مستواه التوازني . وحالما يصل الدخل القومى إلى مستوى إلى مستوى التوازن ثانية (المستوى وم) ، أي عندما يتعادل الانخار والاستثمار (عند المستوى هم) فإن يرتفع إلى أبعد من هذا الحد أو بعبارة أخرى أن الدخل سوف لا يبقى إلى أمد طويل أدنى من مستوى التوازن .

إنما بلاحظ أنه في كلتا الحالتين فإن عدم التعادل بين الادخار والاستثمار يؤدى إلى التغير في الدخل ، إلا أن هذا التغير في الدخل بيؤدي بدوره إلى إعادة التعادل بين الادخار والاستثمار . بعبارة أخرى : إن التغير في الدخل هو نتيجة وسبب في ذات الوقت : نتيجة عدم التعادل بين الادخار والاستثمار . وسبب في إعادة التعادل بين الادخار والاستثمار . كما ذلاحظ ، في كلتا الحالتين . أن مستوى توازن الدخل القومى هو ذلك المستوى الذى يتعادل عنده الإنفاق الكلى على الناتج القومى (أى على الناتج ، ولن يتحقق هذا الناتج ، ولن يتحقق هذا التعادل إلا عندما يتعادل المقدار الذى يرغب الأفراد فى ادخاره مع المقدار الذى يرغب رجال الأعمال فى استثماره ، ومن هنا يكن القول أن مستوى توازن الدخل القوم ، بتحدد بتعادل الانخار والاستثمار .

ثانيا طريقة تحديد مسترى توازن الدخل القومى بتعادل الطلب الكلى مع العرض الكلى (طريقة الاستهلاك والاستثمار).

وشة طريقة أخرى لبيان كيفية تحديد الدخل بخلاف طريقة تقاطع منحنى الانخار ومنحنى الاستثمار ، إلا أن النتيجة النهائية لأية طريقة منهما واحدة شاما ، ويسمى البعض هذه الطريقة الثانية "طريقة الاستهلاك والاستثمار" شبيزا لها عن الطريقة الأيل التي تسمى عادة "طريقة الانخار والاستثمار".

ويمكن أن نستشف فكرة هذه الطريقة الثانية من النتيجة الهامة التى توصلنا إليها في ختام البحث السابق، وهي "أن مستوى توازن الدخل القومي هو ذلك المستوى الذي يتعادل عنده الإنفاق الكلي على الناتج القومي (الإنفاق على الاستهلاك والاستثمار) مع قيمة هذا الناتج، ولن يتحقق هذا التعادل إلا بتعادل الادخار والاستثمار". ومعنى ذلك أن التعادلين متلازمان، أي أن تحقق أحدهما لابد أن ينطوى حتما على تحقق الآخر. ولقد ناقشنا أحد هذين التعادلين - تعادل الإنفاق والاستثمار - في الطريقة الأولى، ويقى أن نناقش التعادل الآخر - تعادل الإنفاق الكلى على الناتج القومي مع نفقة أو قيمة هذا الناتج - في الطريقة الثانية التي نحن بصددها الآن.

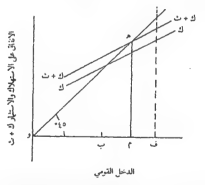


وهذا نتساءل أولا: لماذا سميت الطريقة الثانية هذه أحيانا بطريقة تعادل الطلب الكلى مع العرض الكلى ؟ إن هذه الطريقة الثانية تتضمن - كما ذكرنا آنفا - تعادل الإنفاق الكلى على الناتج (الإنفاق على الاستهلاك والإنفاق على الاستثمار) مع نفقة أو قيمة هذا الناتج . وبما أن الإنفاق الكلى إن هو إلا الطلب الكلى على الناتج ، وأن قيمة الناتج (الدخل) الكلى إن هى إلا تعبيرا عن العرض الكلى للناتج ، فإن القول بأن شرط توازن الدخل القومى هو تعادل الإنفاق الكلى على الناتج مع نفقة أو قيمة هذا الناتج ، هو تعبير آخر عن تعادل الطلب الكلى على الناتج الكلى مع العرض الكلى للناتج . ويما أن الإنفاق (الطلب) الكلى على الناتج هو الإنفاق الكلى على الاستهلاك وعلى الاستثمار ، فإن هذه الطريقة الثانية تعرف عادة ويطريقة الاستثمار .

ومن ثم فإن البحث، في الطريقة الثانية لتحديد مستوى توازن الدخل القومى ، يطرح ، بطبيعة الحال ، التساؤل الآتى : هل الإنفاق الكلى على الناتج (الإنفاق على الاستهلاك وعلى الاستثمار) أكبر أو أقل من نفقة أو قيمة الناتج ، أو بعبارة أخرى : هي الطلب الكلى على الناتج اكبر أو أقل من العرض الكلى للناتج ! إذا كان الإنفاق (الطلب) الكلى على الناتج اكبر من نفقة أو قيمة الناتج (قيمة العرض الكلى للناتج) ، فإن رد الفعل من جانب رجال الأعمال هو التوسع في نشاطهم الإنتاجي ، فيزيد حجم الناتج القومي ويرتفع بالتالي مستوى الدخل القومي مما يعني زيادة العرض الكلى للناتج للاقاة الطلب الكلى عليه عند المستوى المرتفع ، أما إذا كان الإنفاق (الطلب) الكلى على الناتج أقل من نفقة أو قيمة الناتج (قيمة العرض الكلى للناتج) ، فإن رد الفعل من جانب رجال الأعمال هو الحد من نشاطهم العرض الكلى للناتج) ، فإن رد الفعل من جانب رجال الأعمال هو الحد من نشاطهم العرض الكلى للناتج) ، فإن رد الفعل من جانب رجال الأعمال هو الحد من نشاطهم

الإنتاجي ، فيتناقص حجم الناتج القومى ، ويهبط بالتالي مستوى الدخل القومي ، مما يعني نقص العرض الكلي للناتج لملاقاة الطلب الكلى عليه عند المستوى المذخفض .

ونخلص ، إذن ، من هذا التحليل إلى أن الدخل القومى لن يصل إلى وضع التوازن إلا إذا تعادل الإنفاق الكلى على الناتج مع النفقة الكلية للناتج (أى قيمة الناتج بما في ذلك الأرياح العادية). أو بعبارة أخرى إلا إذا تعادل الطلب الكلى على الناتج مع العرض الكلى للناتج ولكى يتضح ذلك بيانيا . نرسم منحنى الاستهلاك ثم نضيف إليه منحنى الاستثمار . وهنا يصبح مستوى توازن الدخل القومى عند النقطة هفى الشكل البياني السابق ، وهي نقطة تقاطع الخط الماثل بزاوية ٥٥ درجة مع المنحنى ك + ث وهو المنحنى الجديد للاستهلاك والاستثمار .



الشكل رقم (  $\Lambda$  ) ويدل على تحديد مستوى توازن الدخل القومى عند النقطة  $\alpha$ . ونقطة تقاصلع الخط المخط المتابع ال

ويتضح من الشكل السابق أن النقطة هـ، وهي نقطة تقاطع الخط الماثل بزاوية ٥٥ منحني الاستهلاك والاستثمارك عث تعبر عن وضع توازن الدخل القومي . ولكن قد نتساءل هنا : لماذا تكون نقطة التقاطع هـ هي المحددة لمستوى القومي ؟ ذلك أنه على طول الخط الماثل بزاوية ٥٥ درجة يكون مستوى الدخل القومي - كما يسجله المحور الأفقى - متعادلا شاما مع المسافات الرأسية التي تدل على مقدار الإنفاق على الاستهلاك والاستثمار. ونستدل من هذه الخاصية للخط المائل بزاوية ٥٤ على إنه عند النقطة هـ وليس عند أية نقطة أخرى - تعود المنشآت إلى ذلك الوضع الذي تنتج عنده حجما معينا من الناتج الارتفاع أو الانخفاض عند هنا المستوى وم ، فلا يعيل إلى الارتفاع أو الانخفاض عند هنا المستوى . إذ إنه بناء على هذه الخاصية للخط المائل بزاوية ٥٤ درجة ، فإن المسافة الرأسية هم تساوى المسافة الأفقية وم ، إلا أن :

وم = نفقة أو قيمة الناتج القومي (الدخل القومي).

. ومن ثم فإن التعادل محقق بين الإنفاق (الطلب) الكلى على الناتج القومى مع قيمة هذا الناتج (أوقيمة العرض الكلى للناتج) الذي يساوى الدخل القومى عند النقطة ه المعبرة ، إذن . عن وضع توازن الدخل القومى .

ونود أن نؤكد هنا أن الطريقتين الأولى والثانية لتحديد مستوى توازن الدخل القومى هما ، في الواقع ، متماثلتان تماما ، وكل منهما تعبر عن نفس الشئ من ناحية مختلفة عن الأخرى . إذ يود البعض أن يتحدث عن توازن الدخل على إنه يتحدد بالإنفاق على الاستهلاك والاستثمار ، كما يود البعض الآخر أن يتحدث عن توازن الدخل على إنه يتحدد بالادخار والاستثمار .

# ٢-٦ مستوى توازن الدخل القومى ومستوى التوظف الكامل (الفجوة الانكماشية والفجوة التضخمية)

ذكرنا فيما سبق أن مستوى توازن الدخل القومى يتحدد بتقاطع مدخنى الاستفار ومنحنى الاستثمار بالفط المائل الادخار ومنحنى الاستثمار بالفط المائل بزاوية 60 درجة . ولكن قد ينطوى المستوى التوازنى للدخل على ضياع اقتصادى للموارد الإنتاجية بتعطل البعض منها ، إذا كان مستوى التوظف الكامل أعلى في مستواه من المستوى التوازني للدخل.

بيد أن المستوى الوحيد الذي يعتبر هدف مرغوبا لأى مجتمع هو مستوى التوظف الكامل ، ولا سكن الوصول إلى هذا الهدف إلا إذا كانت فرص الاستثمار متكافئة مع مقدار الاسخار عند مستوى التوظف الكامل للموارد . وهذا يعنى : "أن يكون مستوى التوظف الكامل القومي" .

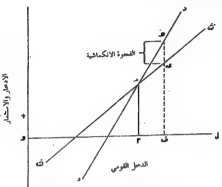
# ٦-٧ الفجوة الانكماشية

أما إذا لم يتحقق هذا التكافؤ بين الانخار والاستثمار عند مستوى التوظف الكامل ، فقد تنشأ "فجوة انكماشية" تدعو إلى انكماش الدخل ، عندما يكون مستوى التوظف الكامل لموارد المجتمع أعلى في مستواه من المستوى التوازني للدخل . وهنا يذبغي التحرف على قياس هذه الفجوة الانكماشية وكيفية إزالتها ، وذلك بإحدى



الطريقتين السابق الإشارة إليهما في البحث الأسبق: طريقة الامضار والاستثمار. وطريقة الاستهلاك والاستثمار.

#### أولا قياس الفجوة الانكماشية بالاسخار والاستثمار



الشكل رقم (٩) ويدل على قياس الفجوة الانكماشية بالسافة الرأسية هى الواقعة بين منحنى الانخار ومنحنى الاستثمار عند مستوى التوظف الكامل.

# ويتضح من الشكل البياني السابق:

١) إن المستوى التوازئي للدخل القومي يساوي ، بيانيا ، المسافة وم ، إذ يناظر النقطة هـ ، نقطة تقاطع منحنى الانخار ومنحنى الاستثمار ، في حين أن مستوى التوظف الكامل يساوي ، بيانيا ، المسافة وف ، وعلى ذلك فإن مستوى التوظف الكامل في وضع أعلى من المستوى التوازئي للنخل القومي .



إنه عند مستوى التوظف الكامل وف، فإن التعبير البيائي عن الانتضار
 والاستثمار والفحوة الانكماشية كالآتي:

مستوى الانتخار = ه.ف

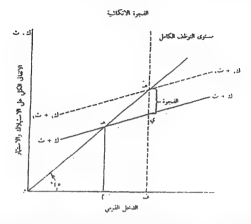
مستوى الاستثمار = ي ف

الفجوة الانكماشية = هي

أى أن الاسخار أكبر من الاستثمار عند مستوى التوظيف الكامل للموارد الإنتاجية في المجتمع ، وهذا الفرق بين الاسخار والاستثمار عند هذا المستوى هو منشأ الفجوة الانكماشية .

٣) ولإزالة الفجوة الانكماشية ، يقتضى الأمر اتباع بعض السياسات النقدية
 والمالية ، ولتوضيح أثرها ينبغى اتباع الطريقة الثانية فى قياس الفجوة
 الانكماشية .

#### ثانيا : قياس الفجوة الانكماشية بالاستهلاك والاستثمار.



الشكل البياني رقم (١٠) ويدل على قياس الفجية الانكماشية بالسافة الرأسية هـى ، والواقعة بين الخط المائل بزاوية دع قدرجة ومنحنى الاستهلاك والاستثمار ك + ث ، عند مستوى التوظف الكامل و ف .

# ويتضح من الشكل البياني السابق ما يلي :

(۱) إن المستبى التوازنى للدخل القومى يساوى ، بيانيا ، المسافة و م ، إذ يناظر النقطة هـ ، نقطة تقاطع الخط المائل بزاوية 80 مع منحنى الاستهلاك والاستثمار ك+ث ، فى حين أن مستبى التوظف الكامل يساوى، بيانيا ، المسافة و ف . وعلى ذلك فإن مستبى التوظف الكامل فى وضع أعلى من المستبى التوازني للدخل القومى > (وضعوم) .



(٢) إنه عند مستوى التوظف الكامل وف ، فإن التعبير البياني عن نفقة (قيمة)
 الناتج القومي (الدخل القومي) والإنفاق الكلي على الناتج (الإنفاق على
 الاستهلاك والاستثمار) والفجوة الانكماشية كالآتي :

نفقة (قيمة) الناتج القومي (المخل القومي) = هـ ف الإنفاق الكلى على الناتج القومي = ي ف

الفجوة الانكماشية = هي

أى أن نفقة (قيمة) الناتج القومى أكبر من الإنفاق الكلى على هذا الناتج، أو أن العرض الكلى للناتج أكبر من الطلب الكلى على الناتج . ويعنى ذلك ، كما قدمنا، أن الادخار أكبر من الاستثمار عند مستوى التوظف الكامل ، وهذا الفرق بين الاستثمار عند هذا الستوى هو منشأ الفجوة الانكماشية .

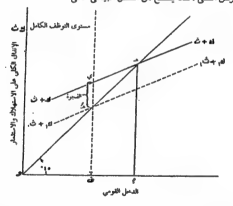
(٣)ولإزالة الفجوة الانكماشية ، يقتضى الأمر أن تنتهج الحكومة كلا من السياسة الضريبية والسياسة النقدية ، بما يعمل على رفع منحنى الاستهلاك والاستثمار من الوضع ك+ث إلى الوضع ك+ث المالية على رفع منحنى الاستهلاك والاستثمار الشكل البياني السابق ، لتمثل هذه النقطة وضعا توارنيا جديدا ، يصبح عنده مستوى التوظف الكامل - كهدف مرغوب في المجتمع - هو بعينه المستوى التوارني للدخل القومي ، أي المستوى وف ، ومن الجلم ، إذن ، أن تماثل المستويين لا يتحقق إلا بسد الفجوة الانكماشية ، وهذا من شأنه أن يحول دون انكماش الدخل القومي إلى مستوى أدنى من مستوى التوظف الكامل للموارد . وتتمثل السياسة الضريبية في خفض حصيلة الضرائب (بخفض أسعارها أو إلغاء بعضها) فيزداد بذلك الدخل القابل للتصرف في أيدى الأفراد ، مما يدعو



إلى زيادة الإنفاق على الاستهلاك كجزه هام من الإنفاق الكلى على الناتج. أما السياسة النقدية فتتمثل في خفض سعر الفائدة (نفقة الاستثمار) الذي يؤدى إلى زيادة الاستثمار.

#### ٦-٢/٢ الفجرة التضغيبة

أما الفجوة التضغيبة فتنشا إنا كان الاستثمار بهيل إلى أن يكون أكبر من الابخار عند مستوى التوظف الكامل ، أو بعبارة أخرى إنا كان الإنفاق الكلى على الناتج (الإنفاق الكلى على الاستهلاك والاستثمار) بهيل إلى أن يكون أكبر من نفقة (قيمة) هذا الناتج ، أي أن الطلب الكلى على الناتج القومي بهيل إلى أن يكون أكبر من المرض الكلى . كما يتضح من الشكل البياني الآتي :



الشكل البياني رقم (١١) ويمل على قياس الفجوة التضخمية بالمسافة الرأسية ي هـ الواقعة بين مضعني الاستهلاك والاستثمارك + ثـ وين الخط المائل بزاوية دهُ \* ديجة عند مسقوي التوظف الكامل و ف. .

#### ويتضح من الشكل البياني السابق ما يلي :

- ۱) إن المستوى التوازنى للدخل القومى يساوى ، بيانيا ، المسافة و م ، إد يناظر النقطة هـ ، نقطة تقاطع الخط الماثل بزاوية ٥٤ درجة مع منحنى الاستهلاك والاستثمارك + ث ، في حين أن مستوى التوظف الكامل يساوى، بيانيا ، المسافة وف. وعلى ذلك فإن مستوى التوظف الكيامل في وضع أدنى من المستوى التوازني للدخل القومى وم > وف .
- ٢) إنه عند مستوى التوظف الكامل وف، فإن التعبير البياني عن نفقة (قيمة) الناتج القومي (الدخل القومي) والإنفاق الكلي على الناتج (الإنفاق على الاستهلاك والاستثمار) والفجوة التضخمية كالآتي:

نفقة (قيمة) الناتج القومى (النظل القومى) = هُف الإنفاق الكلى على الناتج القومى = ى ف الفحوة التضخيفة = ى هـُ

ويعنى ذلك أن الإنفاق الكلى على الناتج القومى بعيل إلى أن يكون أكبر من نفقة (قيمة ) الناتج القومى ، أى أن الاستثمار بعيل إلى أن يكون أكبر من الاسخار عند مستوى التوظف الكامل . وهذا الفرق بين الاسخار والاستثمار عند هذا المستوى هو منشأ الفجوة التضخمية .

٣) ومن الواضح أن المنطقة ، الواقعة إلى يمين الخط المنقطح المار بالنقطة هـ، منطقة لا يمكن الوصول إليها ، لأن جميح الموارد الإنتاجية موظفة بالكامل حسب التعريف - ولا يترتب على فائض القوة الشرائية إلا ارتفاع مستوى الأسعار ، وما يصاحبه من فجوة تضخمية . وقد يرتفع الدخل القومى النقدى ،

أما الدخل القومى الحقيقى (الذي يعكس التغيرات فى كميات السلع المنتجة فحسب مع عزل التغيرات ف مستوى الأسعار) فلا سكن أن يرتفع إلى أبعد من المستوى وف.

٤) ولازالة الفجوة التضخبية ، يقتضى الأمر أن تنتهج الحكومة كلا من السياسة الضرببية والسياسة النقدية ، الكفيلة بخفض منحني الاستهلاك والاستثمار من الوضع ك+ث إلى الوضع الجديد ك+ثر ، مارا بالنقطة هـ ، كما هو موضع في الشكل البياني السابق ، لتمثّل هذه النقطة وضعا توزانيا جديدا ، يصبح عنده مستوى التوظف الكامل - كهدف مرغوب في المجتمع- هو بعيشه المستوى التوازني "للدخل القومي ، أي الستوى وف . وتتمثل السياسة الضريبية في زيادة حصيلة الضرائب (يزيادة أسعارها أو استحداث أنواع منها) فيتناقص بذلك الدخل القابل للتصرف في أيدي الأفراد، مما يدعو إلى نقص الإنفاق على الاستهلاك ، أمنا السياسية النقديية فتتمثيل في رفيع سيعر الفيائدة (نفقية الاستثمار) الذي يؤدي إلى نقص الاستثمار. ومن الواضح أن هاتين السياستين هما على النقيض من السياسة المالية والسياسة النقدية التي تتبع في حالة نشوء الفجوة الانكماشية . ومن الواضح أيضا أن تماثل مستوى التوظف الكامل والستوى التوازني للدخل القومي لا يتحقق إلا بإزالة الفجوة التضخمية ، مما يحول دون زبادة الدخل القومي النقدي ، ويوقف بذلك موجة التضخم .



### ٣-٦ أثر الإنفاق الحكومي على تحديد مستوى توازن الدخل

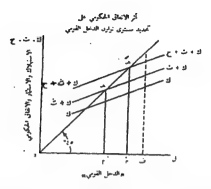
لقد ذكرنا آنفا أنه عندما تكون هناك فجوة تضخمية أو أنكماشية ، فقد يستدعى الأمر تدخلا من جانب الحكومة للحياولة دون التغيرات العنيفة التى يتعرض لها الدخل القومى ، أو بعبارة أخرى لتفادى ارتفاع مستوى الأسعار في حالة التضخم أو البطالة المتفشية في حالة الانكماش . وهنا سوف تغير السياسة الضريبية من ناحية وسياسة الإنفاق الحكومى من ناحية أخرى ، من مستوى توازن الدخل لذلك ينبغى . في هذه المرحلة من مراحل البحث في النظرية الحديثة للدخل، أن ندخل السياسة المالية الحكومية في الصورة التي رسمناها للدخل حتى الأن ، لكي نرى ـ على وجه الدقة كيف يتأثر تحديد الدخل بهذه السياسة .

وسوف تسهل مهمة هذا البحث ، لو ابتدأنا بتحليل آثار الإنفاق الحكومى، عندما تكون الضرائب ثابتة على وضعها ، وإذا ما أسخلنا فكرة الضرائب فى الصورة التى نعرضها للدخل . فلا بيكننا أن نتجاهل التمييز بين الأشكال المختلفة للدخل وهى التى أشرنا إليها فيما سبق – أى بين صافى الناتج القومى والدخل القومى والدخل القابل للتصرف ، إذ أوضحنا أن صافى الناتج القومى من ناحية الإنفاق يحتوى على ثلاثة أجزاء على النحو الآتى :

صافى الناتج القومى = الإنفاق على الاستهلاك +صافى الاستثمار الخاص (بنوعيه) + الإنفاق الحكومى على السلع والخدمات

= ك+ث+ح





الشكل البياني (١٧) ويدل على إن للزيادة في الإنفاق الحكومي – دون الزيادة في الضرائب - نات آثار مضاعفة على الدخل.

ويناء عل ذلك ، ففى الشكل السابق رقم ١٢ ، نضع فوق منحنى الاستهلاك كلا من الإنفاق الحكومى والاستثمار الخاص . والسبب فى ذلك أن الإنفاق الحكومى على الاستثمار العام لا يختلف فى طبيعته عن الاستثمار الخاص ، فبناء الطرق العامة مثلا لا يختلف فى شئ ، من ناحية التمويل عن بناء السكك الحديدية الخاصة . كما أن الإنفاق الحكومى على الاستهلاك الجماعى لا يختلف فى شيئ عن الإنفاق على الاستهلاك الخاص ، فالإنفاق الحكومى – ولنرمز إليه بالامزح – يتكون من الإنفاق على الاستثمار ومن الإنفاق على الاستهلاك .

ويدل المنحنى ك+ث+ح فى الشكل السابق رقم ١٧ عل مقدار الإنفاق الكلى عند كل مستوى من الذاتج القومى (الدخل القومى). كما تدل النقطة هـ وهى نقطة تقاطع هذا المنحنى مع الخط الماثل بزاوية 50 درجة ـ على مستوى تـوازن الدخل القومى ، وعند هذا الستوى يصبح القدار الإجمال لما يرغب المجتمع في إنفاقه على كل السلم متعادلا شاما في قيمته مع نفقات إنتاجها الكلية .

ويدل الشكل السابق ، أيضا ، على ان الإنفاق الحكومي على الاستثمار في ذلك حد ذاته .. ويغض النظر عن الضرائب .. نو آثار مضاعفة عل الدخل ، شأته في ذلك شأن الاستثمار الخاص . والسبب في ذلك ، بطبيعة الحال ، هو بدء سلسلة من إعادة الإنفاق على الاستهالاك ، عندما يحصل بعض الأفراد عل بخول أولية من الاستثمار الحكومي .

ولننتقل الآن إلى بحث آثار الضرائب على تحديد مستوى توازن الدخل القومى. ويدل النطق السليم على ما لابد أن يحدث ، عندما تقوم الحكومة بأخذ المزيد من الأموال ى شكل ضرائب ، بينما يبقى إنفاقها العام ثابتا فى ذات الوقت. سوف تعنى الضرائب الإضافية هبوطا فى الدخول الحقيقية القابلة للتصرف. فإنا ما انخفضت هذه الدخول ، فسوف ننتقص لا محالة من الإنفاق على الاستهلاك. ومن الواضح انه لو بقى الاستثمار الخاص والإنفاق الحكومي على الاستثمار العام على حالهما ، فإن نقص الإنفاق على الاستهلاك.

سوف يؤدى بالتالى إلى النقص فى صافى الناتج القومى. ويالتالى فى الدخل القومى أما إذا كانت هناك فجوة تضخمية ، فسوف تساعد الضرائب الجديدة على سد هذه الفجوة وإزالة تضخم الأسعار. ومن ثم فسوف ينحدر منحنى الاستهلاك والاستثمارك بث إلى اسفل نتيجة للزيادة فى الضرائب ونقص الإنفاق على الاستهلاك تبعا لذلك . ولكن حيث أن جزءا من الدخول الإضافية يوجه إلى الدخار . فإن الإنفاق النقدى للدخل سوف لا يصل تماما إلى التعامل مع حصيلة

الضرائب الجديدة ، وعلى نلك فلو استهدفنا مكافحة الفجوة التصَّخمية أو الانكماشية ، فسوف يقتضى الأمر إلى تغيرا أكبر في مستوى الضرائب .





# الغصل السابح



# الأهمية الاقتصادية للحسابات القومية المثكلات ومصادر السانات

ناقشنا في الفصل السابق ماهية المتغيرات الكلية الأساسية وطرق قياسها ، وانتهينا – من ثنايا هذا التحليل – إلى عرض شوذج للحسابات الاقتصادية القومية ، يوضح العلاقة بين الناتج والدخل والإنفاق على مستوى الاقتصاد القومى ، بدءا بالناتج المحلى الإجمالي ، ومرورا بالدخل القومى ، وانتهاء ، بالدخل القابل للتصرف في أيدى أفراد المجتمع . الذي يوجّه للإنفاق الاستهلاكي الخاص وصافى الادخار الشخصى ولكي نستكمل صورة هذا التحليل ، فإن الأمر يقتضى مناقشة أمور ثلاثة في هذا الفصل : كيفية التوصل إلى الناتج القومى الحقيقي بعد عزل التغيرات في الأسعار ، ومصادر البيانات الإحصائية اللازمة لإجراء الطرق الثلاث لقياس مستوى النشاط الاقتصادي (طريقة الناتج القومي ، وطريقة الإنفاق على الناتج القومي) ، والأهمية الاقتصادية للحسابات القومية بالنسبة للمجتمع على الناتج القومي ) . والأهمية الاقتصادية للحسابات القومية بالنسبة للمجتمع الاقتصادي الحديث .

# ٧-١ الصورة الحقيقية للناتج القومي بعزل التغيرات في مستوى الأسعار

لا ريب أن التمييز بين الزيادة التى تحدث فى كمية الناتج من السلع والخدمات وبين الزيادة التى تتحقق فى هذا الناتج كنتيجة مترتبة على التغيرات فى الأهماد الأهماد في أية دراسة للتطور الحقيقي للناتج القومى

من فترة إلى أخرى. وغير خاف إنه ليس شة من سبيل لقياس الناتج القومى بمكوناته من مختلف السلع والخدمات النهائية إلا بموجب القياس النقدى ، لأنه من المستحيل ، بطبيعة الحال ، إضافة كميات الناتج من السلع والخدمات المختلفة إلى بعضها البعض بالنظر إلى عدم تجانس هذه السلع والخدمات ، ومن هذا يلجأ إحصائيو الدخل إلى علاج مشكلة عدم التجانس بضرب كمية الناتج من كل سلعة أو خدمة في سعرها في السوق (وسعر أية سلعة ، كما نكرنا ، هو عدد وحدات النقود التي تعبر عن القيمة النسبية لكل وحدة من السلعة في سوقها الخاص) . وعلى ذلك يتم حساب الناتج القومي من خلال تجميع القيم النقدية لمكونات هذا الناتج من مختلف السلع والخدمات .

بيد أن المشكلة الإحصائية تنشأ أن قيمة النقود، كمقياس للقيم النسبية للسلع والخدمات، عرضة للتقلبات، عادة بين الحين والحين، إذ تنخفض قيمة النقود في فترة ما وينعكس ذلك في ارتفاع مستوى الأسعار، وقد ترتفع قيمة النقود في فترة تالية وينعكس ذلك في انخفاض مستوى الأسعار ويما أن الأسلوب الوحيد لحساب الناتج القومي هو، كما أشرنا آنفا، عن طريق تجميع القيم النقدية لكونات هذا الناتج من مختلف السلع والخدمات، فإن التقلبات العارضة أو الدورية أو الانتجاهية في أسعار السلع والخدمات لابد أن تحدث أثرها في القيمة النقدية للناتج القومي، وذلك عند المقارنة بين القيمة النقدية لهذا الناتج في فترة معينة ، ولتكن زا مثلا، وبين قيمته النقدية في فترة تالية. ولتكن زا مثلا، وبين قيمته النقدية التعرف على أي جزء من التغير في قيمة الناتج القومي من وجهة النظر الاقتصادية التعرف على أي جزء من التغير في قيمة الناتج القومي بعود إلى الزيادة الحقيقية في كمية السلع والخدمات التي يتم إنتاجها خلال الفترة بعود إلى الزيادة الحقيقية في كمية السلع والخدمات التي يتم إنتاجها خلال الفترة

موضوع الدراسة ، وأى جرّه يعود إلى التغيرات فى الأسعار ، وذلك بعية عزل التغيرات فى مستوى الأسعار وصولاً إلى الصورة الحقيقية لحساب الناتج القومي .

#### ٧-١ ٧ الأرقام القياسية

وبيكن أن يتم عن التغيرات في الأسعار من خلال استخدام الأرقام القياسية ، إذ أنها تتبح لإحصائي الدخل عزل الآثار المترتبة على التغير في كميات الناتج من السلع والخدمات عن الآثار المترتبة على التغير في الأسعار. وهناك نوعان من الأرقام القياسية للأسعار: الرقم القياسي المرجح بالأوران.

وللتوصل إلى الرقم القياسى البسيط، نفترض أن هناك مجموعة من السلع شُل منتجات الحبوب، ونفترض أن لدينا البيانات الإحصائية عن كميات وأسعار هذه المجموعة (القمح والذرة والشعير) في الفترة ١٩٩٤-١٩٩٧، وأن سنة ١٩٩٤ هي سنة الأساس وسنة ١٩٩٧ هي سنة المقارنية لتركيب هذا الرقم القياسي البسيط، وذلك على الذحو الآتي:

جدول رقم ٥ ، البيانات الإحصائية لأسمار وكميات منتجات الصبوب ١٩٩٤ و١٩٩٧

لألف أردب)	الكميات (بالألف أردب)		الأسعار (وحدات النقود)		
1447	1448	1447	1998	المجموعة	
40	110	Y. 10	١٠.٨٥	١ – القمح	
140	٨٥	1.40	1.70	٢– الذرة	
00	70	4.10	٠.٦٥	٣- الشعير	

وهنا ببكن حساب الرقم القياسي البسيط عن طريق جميح أسعار مجموعة الحبوب في سنة المقارنة . ثم قسمة مجموع هذه السعار على مجموع أسعار ذات السلع في سنة الأساس ، ثم ضرب ناتج القسمة في ١٠٠ أي أن :

۱۰۰ x 
$$\frac{0.7+0.7+0.7+0.7}{0.7+0.7+0.7}$$
 الرقم القياسى البسيط لجموعة الحبوب =  $\frac{0.7+0.7+0.7}{0.7+0.7+0.7}$ 

ويشيرهذا الرقم القياسي إلى أن أسعار مجموعة الحبوب (القمح والذرة والشعير) قد مالت إلى الارتفاع بنسبة ٢٠٠١٪ فيما بين سنة الأساس ١٩٩٤ وسنة القارنة ١٩٩٧ ، وهي الفترة موضوع الدراسة . غير أن شة عيباً أساسياً في هذه العاريقة ، وهي أنها تحكس الأسعار الملقة للسلع الثلاث بغض النظر عن الاختلاف البين في الأهمية النسبية لكل منها في مكونات مجموعة الحبوب ، ويعبارة آخري أن هذه السلع الثلاث نوات وزن متساوفي قائمة استهلاك الحبوب ، وهو ما لا ينطبق على الواقع .

وقد نلجأ إلى طريقة أخرى لقياس الرقم القياسي البسيط ، بغية تلافى هذا العبب ، وهى الطريقة المعروفة "بمناسيب الأسعار" ، وتتلخص هذه الطريقة فى حساب منسوب السعر لكل سلعة من السلع الثلاث على حدة ، ثم أخذ متوسط الناسيب الثلاثة . أما التوصل إلى منسوب السعر لكل سلعة على حدة فهو من خلال قسمة سعر السلعة فى سنة المقارنة على سعرها فى سنة الأساس، ثم ضرب خارج القسمة سعر الملعة فى الناسية المقارنة على سعرها فى سنة الأساس، ثم ضرب خارج

سعر السلعة في سنة المقارنة منسوب السعر لكل سلعة = معر السلعة في سنة الأساس ....

وعلى هذا الأساس فإن مناسيب الأسعار للقمح والذرة والشعير هي الا الا ١٩٨٥ و ١٤٥ على التوالى . وهذه المناسيب هي أرقام قياسية لكل سلعة من السلع الثلاث . إذ تغرعن سعركل سلعة سنة ١٩٩٧ نسبة مئوية من سعرها سنة ١٩٩٤ . وهلم بعضى أن سعر القمح ، مثلا ، سنة ١٩٩٧ يعادل ١١٦٪ من سعره سنة ١٩٩٤ ، وهلم جرا بالنسبة للذرة والشعير . ويما أن مناسيب الأسعار هي أرقام قياسية للسلع الثلاث . فإنه يمكن التوصل إلى رقم قياسي موحد لأسعار هذه السلع عن طريق جمع مناسيب الأسعار وقسمتها على عدد السلع ، وفي مثالنا السابق فإن:

الرقع القياسي البسيط بمناسيب الأسعار لمجموعة لحبوب

Y0- =

وهذا يعنى أنه إذا كان الرقم القياسى لمناسيب الأسعار في سنة الأساس ١٩٩٤ هو ١٠٠ في المثال السابق ، فإن تطور هذا الرقم في سنة المقارنة ١٩٩٣ ينبئ عن أن أسعار الحبوب قد مالت إلى الارتفاع بنسبة ٢٥٠٪ سنة المقارنة (١٩٩٧) عنها في سنة الأساس (١٩٩٤) ، أو بعبارة أخرى أن الزيادة المحققة في أسعار منتجات الحبوب معاً تبلغ ١٥٠٪ سنة القارنة بالنسبة لسنة الأساس.

ويطلق على هذا الرقم القياسي البسيط بمناسيب الأسعار "الرقم القياسي النسبي غير المرجح". إلا أنه بالرغم من اعتماد هذا الرقم على مناسيب الأسعار، وليس على مجموع الأسعار (ومن ثم عدم تاثر الرقم القياسى بالأرقام المطلقة للأسعار). فإن هذه التركيبة للرقم القياسى كمقياس للتغير فى أسعار منتجات الحبوب لا تعبر بدقة عن مدى هذا التغير. ذلك أن منسوب سعر الشعير ( 800 ) أكبر بكثير من منسوبي سعر الشعير ( 800 ) أكبر بكثير من منسوبي سعر القمح ( 111 ) والذرة ( 162 ) ، الأمر الذي يؤدي بهذا النسوب المرتفع لسعر الشمير إلى أن يجذب الرقم القياسى التجميعي للسلع الثلاث إلى أعلى ويشدة ، مع أن استهلاك القمع والذرة . وهذا أيضاً فإنه يعاب على هذا الرقم القياسى النمعي إنه يستند في حسابه إلى افتراض أن أوران السلع على هذا الرقم القياسى النمعي إنه يستند في حسابه إلى افتراض أن أوران السلع الثلاث كمكونات لمجموعة الحبوب متساوية شاماً ، وهو ما لا ينطبق على الواقع ( ۱ ) وتلافياً لهذا العيب ، فلا مناص ، إذن ، من الأخذ في الاعتبار بالأهمية النسبية للسلع وتلافياً لهذا القياسي القم القياسي .

وإذا ما أخذنا في الاعتبار بالأهمية النسبية للسلع المختلفة التي تدخل في حساب الرقم القياسي، فإن هذا الرقم لابد أن يكون مرجحاً بالأوران، تلافياً للعيب الخطير السابق الإشارة إليه في صدد حساب الرقم القياسي النسبي غير المرجّع. وللتوصل إلى الرقم القياسي التجميعي المرجّع بالأوران، بهكن استخدام الكميات التي يتم استهلاكها من السلع المختلفة، كأوران مرجّحة، بطرق ثلاث: طريقة لاسبير (باستخدام الكميات المستهلكة في سنة الأساس)، وطريقة فيشر (بأخذ المتوسط (باستخدام الكميات السنهلكة في سنة المقارنة)، وطريقة فيشر (بأخذ المتوسط الهندسي لصيغة لاسبير وصيغة باش)، كما يتضح فيما يلي:

<sup>(° )</sup> يمكن تلاقى هذا الهيد في تركيب الرقد الثياسي النسبي غير الأرجع باستحدام مناسب، الأسسسمار وترجيحسها بالكسيات الذي تهم أستهلاكها ، في سنة الأسامر أو في سنة المقارنية ، للوصول إلى رقم قياسي نسبي مرجع بالأوزان .

(1) صيغة لاسبير في تركيب الرقم القياسي التجميعي المرجّع بالأوران (طريقة استخدام الكميات المستهلكة في سنة الأساس كأوران مرجحة) لكي نصل إلى رقم قياسي مرجّع للأسعار، فإنه بمكن تثبيت كميات السلع في سنة الأساس وسنة المقارنة لكي نقوصل إلى هذا الرقم القياسي. غير إنه سرعان ما تثور مشكلة ما إذا كنا نختار كميات السلع في سنة الأساس أم في سنة المقارنة. إذا تظرنا إلى الموقف من وجهة نظر الوضع الأول، فإننا نعتبر أن كميات سنة الأساس ثابتة . بينما تتغير الأسعار من الوضع الأول إلى الوضع الثاني ، أي فيما بين سنتي الأساس والمقارنة ، أو بعبارة أخرى فإن المستهلكين يشترون كميات سنة الأساس بأسعار سنة المقارنة . وهنا نصل إلى رقم قياسي مرجّع للأسعار يسمّى رقم لاسبير، على النحو الآتى :

بافتراض أن س. ١ .س، ترمزان إلى أسعار سنة الأساس وسنة المقارنة على التوالى ، وأن ك. ترمز إلى كمينت سنة الأساس (١ ) .

وبالتطبيق على المثال العددي ، المبين في الجدول السابق ، فإن الرقم القياسي ، وفقاً لصيغة لاسبير هو على الذحو الآتي :

<sup>(&#</sup>x27;براجه بالتفصيل للمؤلف "الاقتصاد التحليلي" عن الصيغ المحتلفة للأوقام القياسية التحميمية المرححة بالأوران . دار المعارف ، القاهرة ، ١٩٦٨ ص ٧٩ - ٨٨.

ويوضح هذا الرقم القياسى أن متوسط أسعار الحبوب قد مال إلى الارتفاع بنسبة 351٪ فيما بين سنتى ١٩٩٤ و ١٩٩٧ . ويبكن أن نستخلص حقيقة هامة فى هذا الصدد ، وهى أن التقدير الذى أتى به رقم لاسبير (351) أقل بكثير من التقدير الذى أتى به الرقم القياسى النسبى غير المرجع (٢٥٠) . ويعود نلك ، بطبيعة الحال ، إلى تخفيض الوزن الخاص بالشعير على النحو الذى يتناسب مع أهميته النسبية فى الاستهلاك سنة ١٩٩٤ . ومن الناحية العملية ، فإن رقم لاسبير يعنى أن تكلفة شراء نات كميات الحبوب التى تم استهلاكها فعلا سنة ١٩٩٤ قد ا تجهت إلى الارتفاع سنة ١٩٩٤ نسبة ٤٤٪ عنها سنة ١٩٩٤ .

(ب) صيغة باش في تركيب الرقم القياسي التجميعي المرجح بالأوران

(طريقة استخدام الكميات المستهلكة في سنة المقارنة كأوران مرجحة)

أما إذا نظرنا إلى الموقف من وجهة نظر الوضع الثانى ، فإنشا نعتبر أن كميات سنة المقارنة ثابتة ، بينما تتغير الأسمار من الوضع الأول إلى الوضع الثانى ، أى فيما بين سنتى الأساس والمقارنة . وهنا نصل إلى رقم قياسى آخر يطلق عليه "رقم باش" ، على النحو الآتى :



بافتراض أن س١ ، س٢ ترمزان إلى أسعار سنة الأساس وسنة المقارنة على التوالى ، وأن ك٣ ترميز إلى كمييات سينة المقارنية . ويبالتطبيق على الشيال العددي ، المبين بالجدول السابق ، فإن الرقم القياسي ، وفقا لصيغة باش ، هو على النحو الآتي :

ويتضع من ذلك أن التقدير الذى أتى به رقم باش (١٦٥) هو أعلى قليلا من تقدير رقم لاسبير (١٤٥) ، إلا أنه هو أيضا أقل بكثير من الرقم القياسى النسبى غير المرجح (٢٥٠) . ومن الناحية العملية فإن رقم باش يعنى أن تكلفة شراء نفس كميات الحبوب التى تم استهلاكها فعلا سنة ١٩٩٧ قد انجهت إلى الارتفاع بنسبة ١٩٩٧ .

أما وفقا لصيغة فيشر ، فإنه يبكن استخلاص رقم قياسي آخـر مرجح بالأوران . معبرا عن التوفيق بين رقمي لاسبير وياش ، يلخذ التوسط الهندسي لهذين الرقمين ، أي يلخذ الجذر التربيعي لحاصل ضرب الرقمين . ونلك على النحو الآتي :

وبالتطبيق على الثال العددي ، المبن بالجدول السابق ، فإن الرقم القياسي التوفيقي، وفقا لصيغة فيشر ، هو على النحو الآتي : رقم فيشر = |\langle 1.22 × 1.70 × 1.70

108 =

ومن الواضح أن رقم فيشر (١٥٤) هو وسط بين رقم باش (١٦٥) وبين رقم لاسبير (١٤٤) ، إلا انه هو أيضا اقل بكثير من الرقم القياسى النسبى غير المرجح بالأوران (٢٥٠) . إضا تجدر الإشارة إلى أن شة مرونة كبيرة فى اختيار الأوران ، إذ قد تكون كميات سنة الأساس (رقم لاسبير) ، أو كميات سنة المقارنة (رقم باش) ، أو كميات أية سنة بينية (أى فيما بين سنتى الأساس والمقارنة) ، أو متوسط الكميات التى يتم استهلاكها خلال فترة معينة من السنين، أو أوران افتراضية تستند إلى دراسة دقيقة للإنفاق الاستهلاكي .

ومن هنا بمكن القول أن إحصائيي الدخل، في معالجتهم لشكلة تقلبات الأسعار وصولا إلى الصورة الحقيقية للناتج القومي ، لعرفة التطور الذي يحدث في كميات السلح والخدمات من فترة إلى أخرى ، إنها يواجهون ، في الواقع ، ثلاث مشكلات فرعية : مشكلة السلح التي يتضمنها الرقم القياسي ، ومشكلة اختيار الأوزان في صورة كميات هذه السلح . ومشكلة اختيار سنة الأساس التي تقارن الأسعار التي كانت سائدة فيها لهذه السلح بالأسعار السائدة لذات هذه السلح في سنة المقارنة . للتوصل إلى نلك الجزء من الزيادة في الناتج القومي الذي يرجع إلى ارتفاع الأسعار ، لا إلى الزيادة في كميات السلح والخدمات (١)

<sup>(° )</sup> وهنا پلاحظ آنه لبس تمة لرتباط ضروری بین اعتبار سنة الأسلس وبین اعتبار الأوزان، حیث أن سنة الأسسساس ترتسط بالسعر فلذی يوحمد ن مقام الكسر الدال على الرقم القهاسي . أما الأوزان فرتبط بالكميات التي توحمد في بسط ومقام الكسر .

وتجدر الإشارة إلى أن شه محاولة أخرى للوصول إلى الرقم القياسى التجميعى المرجع ، دون الحاجة إلى تثبيت كميات سنة الأساس (رقم لاسبير) أو تثبيت كميات سنة الأساس (رقم لاسبير) أو تثبيت كميات سنة المقارنة (رقم باش) كأوزان شار صحية تعكس الأهمية بالنسبة لكل سلعة من السلع التى تدخل فى تركيب الرقم القياسى . تعد كانت هذه المحاولة من جانب ج. ر. هيكس الذى أدخل رقما قياسيا آخر أسماه "رقم الإنفاق" ، وذلك على أساس المقارنة بين أسعار وكميات سنة المقارنة بأسعار وكميات سنة الأساس وذلك على النحو الآتي :

ويالتطبيق على المثال العددى . المبين بالجدول السابق . فإن الرقم القياسى التجميعى – القائم على فكرة الإنفاق الفعلى على السلع التى يتم استهلاكها فى سنتى الأساس والمقارنة ، والتى تدخل فى تركيب هذا الرقم وفقاً لصيغة هيكس هو على النحو الآتى :

وبمقارنة الأرقام القياسية الريعة نات الأوران الترجيحية ، فإننا نجد أن رقم هيكس (١٨٧) أكثر الأرقام القياسية ارتفاعاً ، يليه رقم باش (١٦٥) ثم رقم فيشر (١٥٥) ثم رقم لاسبير (١٤٥) في الثال العددي السابق . ومع أن الفرق بين أعلى الأرقام القياسية (رقم هيكس) ويين أدناها (رقم لاسبير) يبدو ضئيلًا ، إلا أن

الإحصائيين لابد أن يواجهوا مشَّكلة اختيار انسب الأرقـام القياسـية التجميعيـة المرجَّحة بالأوزان ، إلى جانب مشكلات اختيار السلع التى يتضمنها الرقم القياسى ، ومشكلة اختيار الأوزان ، ومشكلة اختيار سنة الأساس ، مما سبقت الإشارة إليه آنفاً .

# ٧-١/٢ الناتج القومي الحقيقي (الناتج القومي بالأسعار الثابتة)

قدَّمنا أن التغير في الناتج القومي هو محصلة نوعين من التغير: التغير في الستوى العام للأسعار من جانب والتغير في الكميات المنتجة من السلع والخدمات (الناتج القومي الحقيقي) من جانب آخر، كما قدَّمنا أن الأرقام القياسية هي الأداة الإحصائية التي تُستخدم بهدف استبعاد أثر التغير في الستوى العام للأسعار من التغير في الناتج القومي الحقيقي. ومن هنا تبدو الأهمية الاقتصادية للتمييز بين الناتج القومي النقدي (أو الناتج القومي بالأسعار الجارية) وبين الناتج القومي الحقيقي (أو الناتج القومي بالسعار الثابتة) الذي بيكن الذي بيكن التوصل إليه بعد استبعاد أثر التغير في المستوى العام للأسعار.

أما الطريقة المتبعة للتوصل إلى الناتج القومى الحقيقى الذي يتم حسابه بالأسعار الثابتة ، فتبدأ بالناتج القومى الذي يتم حساب مكوناته المختلفة من سلع وخدمات بأسعار السوق للتوصل إلى الناتج القومى بالأسعار الجارية ، ثم إعادة حساب مكونات الناتج القومى بالأسعار الثابتة (أي الأسعار السائدة في سبنة معينة ، سابقة على السنة الجارية لحساب الناتج القومي) ، وذلك بغية التوصل إلى الرقم الإجمالي لهذه المكونات الذي يعكس فقط التغير الحقيقي في الكميات المنتجة من مختلف السلع والخدمات مع استبعاد أي أثر للتغير في الأسعار. ويناء على ذلك ، فإن هذه الطريقة تنطوى على تقسيم الناتج القومى الإجمالي إلى مجموعات صغيرة ، تضمها مكونات هذا الناتج ، ثم استبعاد اثر التغير في الأسعار الذي يكون قد لحق بكل مجموعة من هذه الجموعات الصغيرة ، وذلك باستخدام الرقم القياسي المناسب لأسعار المجموعة ، متضمناً سنة معينة كسنة الأساس – وعادة ما تتضمن هذه المجموعات الكونات المختلفة للإنفاق على الناتج القومي الإجمالي ، أي الإنفاق الاستهلاكي الخاص، وإجمالي الإنفاق الاستثماري الخاص ، والإنفاق الحكومي على شراء السلع والخدمات ، ومن ثم بعكن إعادة حساب جميع مكونات الناتج القومي بالأسعار الثابتة عن طريق استخدام مجموعة من الأرقام القياسية المناسبة والمناظرة لمجموعات السلع والخدمات التي تضمها مكونات الناتج القومي الإجمالي ، وجمع هذه الحسابات بعضها إلى البعض ، وعلى مكونات الناتج القومي الإجمالي ، وجمع هذه الحسابات بعضها إلى البعض ، وعلى الإنفاق على الناتج القوم الإجمالي ) معبَّراً عنه بالأسعار الثابتة أي بأسعار سنة الأساس .

ويمكن صياغة المعائلة الآتية ، تعبيراً عن تقدير الناتج القومى الإجمالي بالأسبعار الجارية ، ويافتراض أن س ، ك ترميزان إلى أسبعار وكميات السلع والخدمات التى يتضمنها الناتج القومى الإجمالي :

الناتج القومى الإجمالي بالأسعار الجارية لسنة ١٩٩٧ سهم x كه (١) ثم بقسمة مكونات الناتج القومى الإجمالي بالأسعار الجارية على الأرقام القياسية المناسبة لأسعار مجموعات السلع والخدمات التي تضمها مكونات هذا الناتج ، وباستخدام سنة ١٩٩٤ كسنة أساس ، بهكن إعادة صياغة مكونات الناتج القومي الإجمالي ، تعبيراً عن الناتج القومي الحقيقي بالأسعار الثابتة لسنة ١٩٩٤ ، ونلك على النحو الآتي :

الناتج القومى الإجمالي بالأسعار الثابتة لسنة ١٩٩٤ = (س٩٤ ك٩٧) ويقسمة المعادلة السابقة رقم(١) على المعادلة السابقة رقم (٢). يمكن التوصل إلى رقم قياسى على للأسعار لسنة ١٩٩٧ ، باستخدام سنة ١٩٩٤ كسنة أساس والكميات المنتجة سنة ١٩٩٧ كأوزان ، وذلك على النحو الآتى :

وهذا يعنى أن الرقم القياسى للأسعار (۱) هو عبارة عن الناتج القومى الإجمالي بالأسعار الثابتة ، الإجمالي بالأسعار الجارية مقسوماً على الناتج القومى الإجمالي بالأسعار الثابتة ، وضرب خارج القسمة في ١٠٠٠ ولو افترضنا أن الرقم القياسى العام للأسعار، أو ما يسمًى "الرقم القياسى الانكماشي للناتج القومى الإجمالي ، هو ١٠٠١ ، وأن قيمة الناتج القومى الإجمالي بالأسعار الجارية لسنة ١٩٩٧ تبلغ . مثلاً ١٩٩٤ هو كالآتي : نقود ، فإن حساب قيمة الناتج الإجمالي بالأسعار الثابتة لسنة ١٩٩٤ ه

= النَّاتِج القومي الإجمال بالأسعار الجارِّية لسنة

۳۹۰۰۰ ملیون وحدة نقود.

٧-٧ مصادر البيانات الإحصائية نات العلاقة بالحسابات القومية

ناقشنا في الفصل السابق ، الطرق الثلاث لقياس النشا الاقتصادي في المجتمع : طريقة الناتج القومي ، وطريقة الدخل القومي ، وطريقة الإنفاق على الناتج القومي مضلاً عن المشكلات الإحصائية التي يصادفها إحصائيو الدخل . في اتباع كل طريقة منها ، وكيفية التغلب على هذه المشكلات . كما ناقشنا في مستهل هذا الفصل مشكلة إحصائية أخرى نات العلاقة بالتغير في مستويات الأسعار . وكيفية التغلب عليها باستخدام الأرقام القياسية التجميعية ذات الأوزان الترجيحية . التغلب عليها باستخدام الأرقام القياسية التجميعية ذات الأوزان الترجيحية . الإجمالي ) . وهو الذي يُستخدم بدوره في التوصل إلى الناتج القومي الحقيقي الإجمالي ) . وهو الذي يُستخدم بدوره في التوصل إلى الناتج القومي الحقيقي (بالأسعار (بالأسعار علي مكونات الناتج القومي الجارية ) ، بغية التعرف على التغير الذي يطرأ على مكونات الناتج القومي الماسبق الإشارة إليه . ويقي ، الأن أن نناقش مصادر البيانات الإحصائية اللازمة القياس مستوى النشاط الاقتصادي باتباع كل طريقة من الطرق الثلاث سالفة الذكر.

### (أ) طريقة إحصاء قيمة صافى الناتج القومي

تتمثل هذه الطريقة - كما ذكرنا آنفا - في حساب قيمة العناصر التي تنخل في مكونات صافي الناتج القومي ، وهي :

- (١)سلع استهلاكية أي السلع الموجهة لأغراض الاستهلاك النهائي.
  - (٢) خدمات منتجة وموجهه لأغراض الاستهلاك النهائي.
- (٣) صافى الاستثمار أى الزيادة الصافية فى السلع الاستثمارية بعد استبعاد استهلاكات الأصول الرأسمالية .

ومن الواضح أن هذه المجموعات الثلاث من السلع والخدمات ، والمكونة لصافى الناتج القومى ، هى جميعها منتجات نهائية بعد استبعاد كل المنتجات ، تعاديا لتكرار حساب السلع . أما مصدر البيانات الإحصائية اللازمة لإحصاء قيمة صافى الناتج القومى فهو الإحصاء السنوى الشامل للإنتاج الذى يصدره عادة الجهاز المركزى للإحصاء ، وهو الجهاز المنوط به تحليل وتبويب البيانات الإحصائية عن المركزى للإحصاء ، وهى التى يجمعها من مختلف الوحدات الإنتاجية في المجتمع – سواء كانت مؤسسات عامة أو منشآت خاصة – والتوصل ، من خلال هذا التحليل الإحصائى ، إلى الرقم الإجمال لقيمة الناتج (صافى) على مستوى النشاط المعين داخل كل قطاع التصادى ، وعلى مستوى القطاع ، وعلى مستوى الاقتصاد القومى في مجموعه .

### (ب) طريقة إحصاء النخل القومي

وتعتبر هذا الطريقة افضل وايسر الطرق لقياس مستوى النشاط الاقتصادى ، إذ إنها تتمثّل فى جمع دخول الأفراد من مختلف المصادر الرسمية وغيرها ، سواء أكانت فى شكل ربع . أو أجور . أو فوائد أو أرباح . أما بالنسبة للربع . فإن مصدر البيانات الإحصائية هو الملحة الحكومية المختصة بجباية الضريبة العقارية. وذلك لارتباط هذه الضريبة بالقيمة الايجارية أى الربع.

وأما بالنسبة للأجور، فإن مصادر البيانات الإحصائية هي كالآتي:

- (١) الحسابات الختامية للموارّنات العامة بالنسبة للعاملين في القطاع الحكومي والعاملين بمؤسسات قطاع الأعمال العام.
- (٢) اليزانيات العمومية للمنشأت الخاصة في قطاع الأعمال المنظم وقطاع العمال غير المنظم ، بالنسبة للعاملين في قطاع الأعمال الخاص.
- (٣) البيانات الإحصائية المتوفرة لدى الهيئات الحكومية المختصة بالمعاشات والتأمينات الاجتماعية ، بالنسبة للعاملين في المنشآت التي لا شسك حسابات منتظمة.

وأما بالنسبة للقوائد ، فإن مصادر البيانات الإحصائية تتمثل في الميزانيات المحومية لوحدات القطاع المصرفى : البنك المركزي والبنوك التجارية والبنوك المتخصصة ، وكذلك في البيانات المتاحة لدى مصلحة الضرائب فيما يتعلق بالفوائد المستحقة عن المعاملات فيما بين الأفراد.

وأما بالنسبة للأرياح ، فإن مصادر البيانات الإحصائية تتمثّل في الآتي :

- (١) الحسابات الختامية للموازنات العامة لمؤسسات قطاع الأعمال العام.
  - (٢) الميزانيات العمومية لنشآت قطاع الأعمال الخاص.
- (٣) مصلحة الضرائب بالنسبة لأصحاب المهن الحرة والأفراد الذين يحصلون على الربح من بعض المعاملات ، وبالنسبة للافراد والمنشآت التى لا تمسك حسابات منتظمة .

#### (ج) ماريقة إحصاء الإنفاق على صافى الناتج القومي

وتتمثل هذه الطريقة في إحصاء حجم التيارات الثلاثة للإنفاق على صافى الناتج القومي : الإنفاق على صافى الناتج القومي ، الإنفاق على الاستهلاك ، والانخار كنوع من الإنفاق على الاستثمار، والإنفاق الحكومي على شراء السلع (الاستهلاكية والاستثمارية) والخدمات .

- (۱) بالنسبة للإنفاق الاستهلاكي ، فإن مصدر البيانات الإحصائية هو الإحصاء السنوى الشامل عن تجارة التجزئة الذي يصدره ، عادة ، الجهاز المركزي للإحصاء .
- (Y) ويالنسبة الاسفار. فهناك ثلاثة أنواع من الاسفار حسب المسدر: انخار حكومي ، وانخار شركات . وانخار أفراد . ويتمثل الانخار الحكومي في نوعين: فائض الموازنة العامة ، والفائض الاقتصادي (أرياح شركات قطاع الأعمال العام) . وعلى نلك فإن مصادر البيانات الإحصائية عن الانخار الحكومي هي الحساب الختامي للموازنة العامة والميزانيات العمومية لشركات القطاع العام. وإما انخار الشركات فيتمثل في الأرياح المحتجزة لديها (غير المورعة على الشركاء أو المساهمين) لأغراض التوسع الاستثماري . وهذا تتمثل مصادر البيانات الإحصائية عن انخار شركات القطاع الضاص في الميزانيات العمومية لهذه الشركات . وأخيراً فإن انخار الأفراد يتخذ صوراً عديدة ، تتمثل في شهادات الاستثمار ، أو سندات التنمية أو الودائع بصناديق التوفير بالبنوك في شهادات الاستثمار ، أو سندات التنمية أو الودائع بصناديق التوفير بالبنوك أو بالبريد . أو الودائح بيا أحيال العاشات الإحصائية عن هذه والتأمينات الإحصائية عن هذه

الصور المتعددة لا مضار الأفراد هي: اليزانيات العمومية لوحدات القطاع المصرفي ونشراتها الإحصائية ، والنشرات الإحصائية لمناديق التوفير بالبريد، والميزانيات العمومية لشركات التامين. والنشرات الإحصائية للهيئة الحكومية المختصة بالماشات والتأمينات الاجتماعية.

(٣) بالنسبة الإنفاق الحكرمى . فإن مصدر البيانات الإحصائية عن هذا لنوع من
 الإنفاق هو الحسابات الختامية للموازنة العامة للدولة .

### ٧-٣ الأهمية الاقتصادية لحسابات الدخل القومي

من ثنايا التحليل السابق ، يمكن أن نستشف الأهمية الاقتصادية لحسابات الدخل القومى ، من الناحيتين النظرية والعملية ، لأن هذه الحسابات تكشف عن مدى التطور الذي يلحق بالاقتصاد القومى من فترة إلى أخرى ، إجمالاً وتفصيلاً . وتتجلى أهمية حسابات الدخل القومى في النواحى الآتية :

### (i) قياس مدى نجاح السياسة الاقتصادية للدولة

تستخدم تقديرات الدخل القومى فى السنوات المتعاقبة لدراسة مدى نجاح السياسة الاقتصادية للدولة ، وذلك من خلال دراسة معدّلات النمو فى الدخل فى سنة معيّنة ، ومقارنتها بعدّلات النمو فى الدخل فى السنة أو السنوات السابقة ، على الستويين القطاعى والقومى . ومن ثم إذا كشفت المقارنة عن زيادة محققة فى معدّلات النمو فى الدخل ، فإن ذلك ينهض دليالاً على نجاح السياسة الاقتصادية للدولة ، ومؤشراً قرياً على اتجاه الاقتصاد القومى نحو التقدم والازدهار .

#### (ب) رسم السياسة المالية للنولة

كما تستخدم الدولة التقديرات المتوقعة للدخل القومى في السنة المقبلة لرسم السياسة المالية للدولة. إذ لو أنبات هذه التقديرات بنقص ملحوظ في الاستثمارات ، بما لا يتكافأ مع المدخرات المستهدف تحقيقها على النحو الذي يؤمن المعثل المستهدف للنمو في الدخل ، فإن الدولة تعمد - في رسم السياسة المالية - إلى التوسع في الإنفاق الحكومي والنقص في أعباء الضرائب ، تجنباً للكساد المتوقع في النشاط الاقتصادي ، والعكس صحيح ، إذ لو توقعت الدولة أن الإنفاق القومي يتجاوز المتاح من الناتج القومي عند مستوى لتوظف الكامل لموارد المجتمع . مما ينعكس أثره في ارتفاع مستوى الأسعار ونشوء موجة التضخم ، فإن الدولة تلجأ إلى ينعكس أثره في ارتفاع الحكومي وزيادة أعباء الضرائب في ذات الوقت .

#### (ج)إعداد الخطة الاقتصادية القومية

من المعلوم أن الخطة الاقتصادية القومية هي وثيقة لتقدير الإمكانيات والموارد المتاحة وتحديد الأهداف القومية في ضوء الإمكانيات القومية ، وتحديد وسائل تحقيق هذه الأهداف ، خلال فترة زمنية مستقبلية هي فترة الخطة لا يبدأ إعدادها من فراغ ، بل إنها تتضمن توقعات لما سيتم تحقيقه خلال فترة زمنية مستقبلية في ضوء النتائج التي تكون قد تحققت خلال فترة ماضية ، وعلى الأخص تلك النتائج التي تلقي الضوء على معدًلات النمو في الدخل ، قطاعياً وقومياً، والعلاقات التشابكية بين القطاعات الاقتصادية لمختلفة ، حتى توضع الخطة في صورة متناسقة ومتماسكة وقابلة للتنفيذ . ويطبيعة الحال ، فلا يكن استخلاص هذه

النتائج المحققة خلال فترة ماضية إلا من خلال حسابات الدخل القومى أو الحسابات الاختلال القومي أو الحسابات الاقتصادية القومية (١).

#### (د) قياس إنتاجية عنصر العمل

ويقصد بإنتاجية العمل في قطاع معين هو متوسط نصيب العامل من القيمة المضافة المتولدة في هذا القطاع . وعلى ذلك فإن قياس إنتاجية العمل يتم عن طريق قسمة القيمة المضافة المتولدة في القطاع المعين على عدد العاملين في هذا القطاع (والقيمة المضافة ، كما أشرنا في الفصل السابق ، هي الدخل الكلي المتولد في القطاع المعين ، أي مجموع الأنصبة المربعة على عناصر الإنتاج المستخدمة داخل القطاع ) . ويقياس إنتاجية العمل في قطاع معين في سنوات متعاقبة ، ومقارنتها بتطور نصيب العامل من القيمة المضافة المتولدة في القطاع (الأجر) ، بهكن مقارنة التغير النسبي في إنتاجية العامل بالتغير النسبي في "أجر العامل" وذلك للتعرف على مدى الارتباط بين الأجر والإنتاجية ، ولا بهكن التعرف على مدى الارتباط بين التعرف على مدى هذا الارتباط إلا من خلال حسابات الدخل القومي .

#### (هـ) قياس الطاقة الضريبية للأفراد

كذلك فإن حسابات الدخل القومى تُستخدم لقياس "الطاقة الضريبية" أى قباس مدى قدرة الأفراد على دفع الضرائب وتعمل المزيد من أعبائها . ويكن قياس الطاقة الضريبية بنسبة الحصيلة الإجمالية للضرائب في سنة معيَّنة إلى حجم الدخل القومي في ذات السنة .

### (و)قياس التوزيع الوظيفي للسخل القومي

كما تكشف حسابات الدخل القومى عن التوزيع الوظيفى للدخل القومى ، وهو ما يفصح عن أي توزيع الدخل القومى في صورة أنصبة لعناصر الإنتاج الربعة ، وهو ما يفصح عن مدى عدالة توزيع الدخل القومى بصفة عامة . وعادة ما يعمد المخططون ـ في سبيل التعرف على العدالة التوزيعية ـ إلى تقسيم النصبة المورَّعة على عناصر الإنتاج الأربعة إلى جزئيين : الأجور كنصيب عنصر العمل وعوائد حقوق الملكية كأنصبة عناصر الإنتاج الأخرى . وكلما كانت نسبة الأجور إلى عوائد حقوق الملكية تتجه إلى الارتفاع ، كان ذلك مدعاة إلى المزيد من عدالة توزيع الدخل .

# (ز) قياس مدى التقدم الاقتصادي في المجتمع

من المسلم به أن الدخل القومى الحقيقى - فى حد ذاته - لا يقدّم إلا مقياساً للحجم الكلى من السلع والخدمات التى هى فى متناول المجتمع خلال سنة معينة. ولكن لا يدل على مدى ما يحققه المجتمع من تقدم اقتصادى. إذ هناك اعتبار آخر يجب أن نوليه الاهتمام فى هذا الصدد، وهو حجم السكان. ذلك إنه من الواضح انه إذا زادت الأيدى العاملة من السكان فى مجتمع ما ، فإننا نتوقع زيادة مماثلة فى الدخل القومى الحقيقى ، إذ يُنتج المزيد من الأيدى العاملة مزيدا من السلع. أما لو بقى الدخل القومى على حاله ، رغم الزيادة فى الأيدى العاملة ، فإن الأمر لا ينطوى على حاله ، رغم الزيادة فى الأيدى العاملة ، فإن الأمر لا ينطوى على تدهور اقتصادى. لذلك فإن الرقم الذي يعنينا حقاً فى هنا الصدد هو الدخل القومى الحقيقى لفي جملته . ولكنا مازلنا على غير بيئة من حقيقة الأمر ، فهل المقصود بذلك هو الدخل طقومى الحقيقى لف والدخل القومى الحقيقى المن مجموع السكان ؟ إننا لا نتوقع من الأطفال والنساء فى

ديارهن ، والعجزة في دورهم ، والطلبة في معاهدهم ، أن يساهموا بنصيب في الناتج القومي ، فإذا زاد حجم الأسرة ويالتالي عدد السكان ، نتيجة للزيادة في عدد القومي ، فإذا زاد حجم الأسرة ويالتالي عدد السكان ، نتيجة للزيادة في عدد الأطفال، فلن يوجى هبوط الدخل القومي الحقيقي لكل فرد من مجموع السكان بأن الدولة قد تدهورت اقتصادياً . وتفادياً من الوقوع في سوء الفهم لمثل هذه الحقائق ، فمن الأوفق ولا شك أن تقسيم الدخل القومي على عدد السكان العاملين وليس على مجموعهم – والمقصود "بالسكان العاملين" أولئك الأفراد القائمون فعالاً بالأعمال أو اللباحثون عن الأعمال . وفقاً لهذا التعريف ، فإننا نستبعد من مجموع السكان الأطفال وطلبة المدارس والعاجزين عن العمل والنساء غير العاملات ، إلا أننا لا نستبعد العمال المتعطلين ، حيث أن هبوط الدخل القومي الحقيقي الذي يُعزي إلى الزيادة في عدد العمال المعال المتعطلين إنا الزيادة في عدد العمال المعال المتعطلين إنا الزيادة في عدد

وما دمنا نسلم بان المقياس الحقيقى للتقدم الاقتصادى فى المجتمع هو التغيرات التى تطرأ على متوسط الدخل الحقيقى للفرد من السكان العاملين . فإن حسابات الدخل القومى - إلى جانب إحصاءات السكان والقوى العاملة - تُستخدم للتعرف على الصورة الحقيقية لدى التقدم الاقتصادى فى المجتمع ، وذلك عن طريق التوصل إلى رقم متوسط الدخل الحقيقى للفرد من السكان العاملين أى بقسمة الدخل الحقيقى على عدد السكان العاملين ، دون السكان العالمن (١)

<sup>(` )</sup> السكان المعالون هم أفراد افتح بمن لا يسهمون في عمليات إنتاج السلع والخدمات ، وبالتالي لايدخلسون في عناد القوى العاملة لعدة أسياب :

١- عدم بلوغ سن العمل (الأطفال) .

٧- التفرغ للتعليم والتدريب تمهيدا لهذا الدحول في سوق العمل (الطلاب في مختلف للراحل التعليمية) .

٣- العجز عن أداه الأعمال نتبحة إصابة أو عيب خلقي أو تخلف عقلي (العاجزون عن العمل) .

الفيرد التي قد تفرضها القيم السائدة ل بعض الدول وشول دون قيام بعض أفراده بالأعمال وانساء لل بعض المتعمات .
 التقاعد عن الهميل (المتقدمون في السن) .

وعلى ذلك فإذا ارتفعت أو انخفضت قيمة هذا المتوسط ، كان ذلك مؤشراً إحصائياً قوياً على التقدم أو الندهور الاقتصادى في الجنمع . وقد يرجع الاتجاه التصاعدي لهذا المتوسط إلى الزيادة في مستوى الكفاءة الإنتاجية للقوى العاملة ، والزيادة في كمبة ونوعية المعدات الرأسمالية التي تشتغل بها هذه القوى العاملة ، وفي استحداث أساليب جديدة في مختلف مهادين الإنتاج ترمى إلى تحقيق التناسب الأمثل بين عنصرى العمل ورأس المال عن طريق التقدم التكنولوجي ، هذا إلى جانب الزيادة في الاستثمارات اللازمة لاستخدام الزيد من الموارد المتاحة في المجتمع .

#### (د) قباس حجم الرفاهية العامة

وأخيراً فإن حسابات الدخل القومى تُستخدم ، أيضاً ، فى قياس حجم الرفاهية العامة ، أى قياس مدى التفاوت فى التوزيع الشخصى للدخل القومى (توزيع الدخل بين الطبقات نوات الشرائح المختلفة من الدخل) . وكما أننا نتوصل إلى قياس مدى التقدم الاقتصادى بالمؤشر الإحصائى الذى أطلقنا عليه متوسط الدخل الحقيقى للفرد من السكان العاملين ، فإنه بهكن أيضاً التوصل إلى مقياس رقمى للتوزيع الشخصى للدخل القومى ، كمؤشر إحصائى للدلالة على حجم الرفاهية العامة .

ويمكن التوصل إلى هذا المقياس الرقمى من خلال التعرف على نسبة عدم المساواة في توزيع الدخل القوتى بين أفراد المجتمع توزيعاً شخصياً ، وليس وظيفياً ، فإذا كان الدخل القومى يورَّع بطريقة موحَّدة ، وكان الـ ٢٠٪ الأدنى من السكان يحصلون على ٢٠٪ من مجموع الدخل ، وال-٨٪ الأدنى يحصلون على ٨٠٪ من الدخل ، وال ٢٠٪ الأعلى يحصلون على ٢٠٪ من الدخل ، فإن توزيعه يكون متساوياً شاماً. ويتضح ذلك من الجدول الآتى :

#### جدول رقم ٧(١) المساواة القامة في توزيع الدخل

-					$\overline{}$		
	١	٨٠	٦.	٤٠	۲٠	•	النسبة المدوية للسكان
	1	٨٠	٦.	٤٠	۲.		النسبة المثوية للدخل

أما عندما يبلغ سوء توزيع الدخل مداه ، أى عدم المساواة التامة فى التوزيع ، فلن يحصل على الدخل أى فرد فى المجتمع سوى فرد واحد يستولى على الدخل كله . ويطبيعة الحال ، فلن يوجد مجتمع إنسانى تتحقق فيه عدم المساواة التامة فى التوزيع ، والجدول الآتى بوضع مثل هذا التوزيع الذي ببعد كل البعد عن الحقيقة الواقعة .

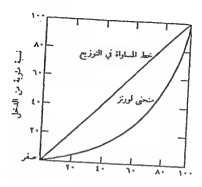
#### جدول رقم ٧ (ب) عدم المعاولة التامة في توزيع الدخل

١	۸۰	٦٠	٤٠	۲٠		النسبة الثوية للسكان
١	•	•	٠	•	٠	النسبة المثوية للدخل

ويدل هذا الجدول على أن الحد الأدنى من السكان وهـو ١٠٠٠- ١٠٠٥ أدباً الخاية ٩٩٠/ لا يحصل على دخل على الإطلاق ، وأن الماثة الدنيا من السكان تشمل فرداً واحداً من السكان هو الذي يستولى على الدخل كله . غير أن كل توزيح حقيقى للدخل يتوسط بين هاتين الحالتين المتطرفتين ، ويتضح ذلك من الجدول الآتى الذي يتفق كثيراً مع الحقائق المشاهدة في غالبية المجتمعات الإنسانية :

#### جدول رقم ٧ (ج.) عدم المساواة في توزيع الدخل

1	٨٠	7-	٤٠	۲.	•	النسبة المئوية للسكان
1	٥٣	۲۱	10	٤		النسبة المثوية للدخل



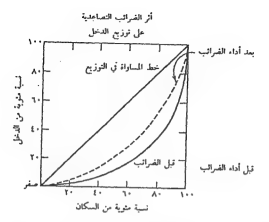
الشكل رقم (١٣) منحني لورنز للدلالة على مدى التفاوت في توزيع الدخول الشخصية

ويمكن أن نعرض البيانات الإحصائية الخاصة بالنسبة المثوية المتجمعة من عدد السكان العاملين في كل فئة من فئات الدخل في أي مجتمع اقتصادي ، والنسبة المثوية المتجمعة من الدخل الكلى في كل فئة ، وذلك في صورة بيانية، للدلالة على مدى التفاوت في توزيع الدخول الشخصية بين الأفراد في هذا المجتمع . وفي عرض هذه الصورة البيانية ، فإننا نستعين بالنحني المسي "منحني لورنز" Lorenz Curve هذه الصورة البيانية ، فإننا نستعين بالنحني المسي "منحني لورنز" يعبر عن للدلالة على مدى التفاوت في الدخول ، بتحديد مساحة التفاوت الواقعة بين المنحن وخط المساواة في التوزيع . إن المحور الرأسي في الشكل السابق رقم ١٣ يعبر عن نسب الدخل القومي ، والمحور الأفقى يعبر عن نسب السكان العاملين ، أما الخط المستقيم المائل بزاوية ٥٤ درجة ، فهو يدل على خط المساواة التامة في توزيع الدخول الشخصية . كما إننا نلاحظ في هذا الشكل أن منحي لورنزيحدد مساحة تفاوت الدخول ، وهي المساحة الواقعة بين هذا النحني ويين خط المساواة التامة في

التوزيع . وكلما كبرت هذه الساحة ، زاد التفاوت في توزيع الدخول ، ويالعكس كلما صغرت هذه الساحة ، قلَّ التفاوت في توزيع الدخول .

وهنا تجدر الإشارة إلى دور الاقتصادي في مسألة إعادة تورَّبع الدخول الشخصية. إن كل ما يمكن أن يقرره الاقتصادي في هذا الصدد هو أن إعادة توزيع الدخل القومي بين أفراد المحتمع مدعاة لتحقيق المزيد من الرفاهية العامة، غير أنه بمتنع عليه ، كاقتصادي ، أن يبدي رأيه الشخصي في المدي الذي تصل إليه إعادة توزيع الدخل. وبعبارة أخرى فليس من شأن الاقتصادي أن يقرر أي توزيع للدخل هو في رأيه التوزيع الأمثل ، بل من شأنه فقط أن يرشد إلى وسائل إعاية لتوزيع ، من الناحية الاقتصادية التحليلية ، وعلى المجتمع وحده أن يعبِّر عن أرائيه التحكمية في هذا الشأن (١<sup>)</sup> ، عندما نصل إلى هذا القرار الحكيم ، فالخطوة التالية لابد أن تكون مناقشة الأنواع المختلفة من الضرائب التي تحقق الغرض الذي قد يهدف إليه المجتمع من السعى لإعادة توزيع الدخول ، ومناقشة الأثار الاقتصادية لكل نوع من هذه الضرائب. ويمكن أن نقسِّم الضرائب الهامة في المجتمع الحديث إلى أنواع ثلاثة: الضرائب المفروضة على السلع، والضرائب المفروضة على الدخل، والضرائب على الملكية عندما تنتقل من المورث إلى الوارث بوفاة الأول. وليس من أهداف هذا البحث التعمق ف مناقشة كل نوع منها وآثارها على النواحي المختلفة من النشاط الاقتصادي . وكل ما يعنينا هنا هو أن الضريبة قد تؤثّر في توزيع الدخل ، ومن واجبنا إذن أن نتعرف على أي من هذه النماذج الثلاثة للضريبة ذي أثر فعَّال في إعادة توزيع البخل.

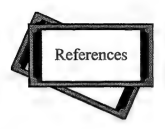
<sup>(1)</sup> CF .J.E Meade. An Introduction to Economic Analysis And Policy.P.211



الشكل رقم (١٤) انحراف منحنى لورنز إلى أعلى وذلك نتيجة لأثر الضرائب التصاعدية على توزيع الدخول

وقد ترنو الضرائب التصاعدية على الدخل إلى تعقيق غرضها من مساهمة الأفراد في فقه الإدارة الحكومية على أساس من العدالة يتناسب مع الدخل ، فتميل الضريبة ، نوعاً ما ، إلى تخفيف حدة التفاوت في الدخول الشخصية التي يتسنى للأفراد الضريبة ، نوعاً ما ، إلى تخفيف حدة التفاوت في الدخول الشخصية التي يتسنى للأفراد على التأثير الافتراضي للضرائب . وعلى نلك فإننا نستدل من الشكل البياني السابق رقم الشكل البياني أن مساحة تفاوت الدخول التي يحددها "منحني لورنز" قد نقصت عن الشكل البياني أن مساحة تفاوت الدخول التي يحددها "منحني لورنز" قد نقصت عن ذي قبل ، فقد أدى التصاعد في الضريبة إلى نقل المنحني ذي الخطوط المتصلة إلى موضع المنحني ذي الخطوط المتطعة بالقرب من الخط المائل بزاوية ٤٥ و درجة ، وهو حكما شرحنا أنفأ – ذلك الخط الذي يمثل المساواة التامة في توزيع الدخول .





- 1- J.M Keynes :The General Theory of Employment, Interest and Money.
- 2- L. R. Klein The Keynesian Revolution.
- 3- K.K. Kurihara: Post- Keynsian Revolution.
- 4- G.Habrler: Prosperity and Deprissian.
- 5- J.Tinlogin: The Dynamics of Business cycles.
- 6- J.R.Hicks: A Contribution to the Theory of the trade cycle.
- 7- A.Hansen : Fiscal Policy and Business Cycles.
- 8- W.A. Lewis: The Theory of Economic Growth.
- 9- William beveridg: Full Employment In Free Society .
- 10- B.Higgins: Economic Development: Principles, Problems and Policies.
- 11- K.K Kurihara: Keynesin Theory of Economic Development.
- R.Nurkse: problems of Capital Formation In Underdeveloped Countries.
- 13- F.A.Hayek: Prices and Production.
- 14- A.G.B Fisker: Economic Progress and Social Security.





- ١- التطور الاقتصادى : الناشر دار الفكر العربي.
- ٢- مبادئ علم الاقتصاد: الناشر دارالفكر العربي . تحليل جزئي وكلي .
  - ٣- الموسوعة الاقتصادية: الناشر دار الفكر العربي.
    - النظمات الدولية: الناشر دار الفكر العربي.
- ٥- تطور الفكر الاقتصادى: الناشر بار الفكر العربي. قديماً وحديثاً ومعاصراً جزءان.
  - ٦- الاقتصاد لكل قارئ: الناشر دار الفكر العربي.
  - ٧- دليل المنظمات الدولية: الناشر دار الفكر العربي.
  - ٨- اقتصاديات البنوك الإسلامية: الناشر دار الكتاب الحديث.
- ٩- الجات والخصخصة والكيانات الاقتصادية الكبرى والتكاثر البشرى والرفاهية
  - مشكلات اقتصادية معاصرة : الناشر دار الكتاب الحديث.
  - ١٠ عالم الاقتصاد: الناشر دار الكتاب الحديث الظواهر والنظم الاقتصادية.
    - ١١ العرض والطلب: الناشر بار الكتاب الحديث.
    - ١٢ الاقتصاد الدولي والاقتصاد العام: الناشر دار الكتاب الحديث.

\*\*\*





# محتويات الكتاب

لموضوع	
قدمة	0
لجزء الأول الاستثمار دعامة النمو الاقتصادي في البلدان حديثة	4
لنمو .	
لفصل الأول: الاستهلاك والادخار والاستثمار متغيرات اقتصاديـة	4.4
ىلىة .	* 1
1- الادخار مصدر تمويل الاستثمار .	17
<ul> <li>الميسل للاستهلاك والميسل للادخسار فسى نطساق الوحسدة</li> </ul>	
لاستهلاكية .	10
٣- محددات الاستهلاك الكلى في المجتمع الحديث .	40
٤- الميل المتوسط والميل الحدى للاستهلاك في المحتمع .	۲۸ .
<ul> <li>توزيع الدخل الكلى القابل للتصرف بين الإنفاق الاستهلاكي</li> </ul>	۳۱
لكلى والادخار .	
لفصل الثاني : الاستثمار : أنواعـه ومكوناتـه ومحدداتـه وأهميتـه	70
لاقتصادية .	

70	1- الاستثمار ذو علاقة مزدوجة .
۳۷	2- التعريف بالاستثمار .
44	٣- أنواع الاستثمار .
£0	٤- مكونات الاستثمار .
£ 9	٥ المحددات الرئيسية للاستثمار .
٥٥	٦- الطلب على الاستثمار .
24	٧- الأهمية الاقتصادية للاستثمار : الاستثمار والابتكار ، الاستثمار
	والحركة التراكمية ، الاستثمار والتقلبسات الاقتصادية الدوريية ،
	الاستثمار والنمو الاقتصادي .
VV	الفصل الثالث:الآثار المضاعفة للاستثمار على الدخيل (مضاعف
	الاستثمار) .
44	1- جوهر فكرة مضاعف الاستثمار .
٨٠	2- تفسير نظرية مضاعف الاستثمار (المضاعف البسيط) .
44	<ul> <li>العرض البياني لنظرية مضاعف الاستثمار.</li> </ul>
Λí	٤- أثر مضاعف الاستثمار في معادلة الادخار .
۸٧	٥- بالاستثمار العوامل المضادة لفاعلية أثر مضاعف الاستثمار .
41	٦- مضاعف الاستثمار في فائض الصادرات (مضاعف التجارة
	الخارجية) .
94-44	· · · العلاقة بين الدخـل وعمليـة التصديـر ، العلاقـة بـين الدخــل
. , ,	وعملية الاستيراد ، مضاعف التجارة الخارجية، نقد نظرية مضاعف
	التحارة الخارحية .

	الفصل الرابع: الآثـار المضاعفـة للدخـل علـي الاسـتثمار (مبـدأ
1.7	المعجّل) .
١٠٨ -	١ - ماهية مبدأ المعجُّل .
111	٢- تحديد قيمة المعجِّل .
117	٣- علاقة المعجّل بالاستثمار المستحفز .
114	٤- التعبير البياني عن تأثير مبدأ المعجل على الاستثمار .
17.	٥- مبدأ المعجّل في علاقته بمشكلة الادخار والاستهلاك .
111	٦- الأهمية الاقتصادية لمبدأ المعجّل .
177	الجزء الثاني : الدخل القومي
	الفصل الخامس: حسابات الدخـل القومـي: حسابات اقتصاديـة
170	قومية : الناتج ولدخل والإنفاق .
140	١ – الدخل القومي حلقة الوصـل بـين النـاتج القومـي والإنفـاق
	القومي .
144	2- الطرق الثلاث لقياس مستوى الأداء الاقتصادي .
174	٣- الحسابات الاقتصادية القومية .
104	٤- مفاهيم أخرى للناتج الكلي .
101	٥ العلاقة بين الناتج والدخل والإنفاق في الحسابات القومية .
171	الفصل السادس : مستوى توازن الدخل القومي .
171	١ - تحديد مستوى توازن الدخل القومي .
177	٢– مستوى تـوازن الدخـل القومـي ومستوى التوظيـف الكــامل
	(الفجوة الانكماشية والفجوة التضخمية) .
14.	<ul> <li>"- أثر الإنفاق الحكومي على تحديد مستوى توازن الدخل.</li> </ul>

١٨٥	الفصل السابع : الأهمية الاقتصادية للحسابات القومية المشكلات
	ومصادر البيانات .
140	١ - الصورة الحقيقية للدخـل القومـي بمعـزل عـن التغـيرات فـي
	مستوى الأسعار : الأرقام القياسية ، الناتج القومي الحقيقي (الناتج
	القومي بالأسعار الثابتة) .
144	<ul> <li>٢- مصادر البيانات الإحصائية ذات العلاقة بالحسابات القومية:</li> </ul>
	طريقة إحصاء صافى الناتج القومي ، طريقة إحصاء الدخل القومي ،
	طريق إحصاء الإنفاق على صافى الناتج القومي .
4.4	٣- الأهمية الاقتصادية لحسابات الدخل القومى: قيـاس مـدى
	نجاح السياسة الاقتصادية للدولة ، رسم السياسة المالية للدولة،
	إعداد الخطة الاقتصادية القومية ، قياس إنتاجية عنصر العمل، قياس
	الطاقة الضريبية للأفراد ، قيـاس التوزيح الوظيفي للدخل القومي ،
	قياس مدى التقدم الاقتصادي في المجتمع ، قياس حجم الرفاهية
	العامة .
717	مراجع أجنبية
TIV	محتويات الكتاب



17/1/17	رقم الإيداع
977-5758-07-6	الترقيم الدولي